

ॐ अर्हम् ॐ

श्रीमद् अनुयोगद्वार सूत्र

(उत्तरार्ध)



हिन्दी-अनुवाद-कर्ता—

जैनमुनि उपाध्याय श्रीआत्मारामजी महाराज
(पंजाबी)

JPr 2

Anu/Atm

वीर निर्वाण सं० २४५८
विक्रम संवत् १९८८
ईस्वी सन् १९३१

प्रथम संस्करण
५००

मूल्य २/-
सदुपयोग

प्रकाशक—

श्रीमान् (भक्त) लाला मुरारीलालजी-चरणदासजी जैन;
पटियाला स्टेट ।

LIBRARY NEW DELHI.

Acc. No. 43422

Date. 22.10.1965

Call No. J.P. 22/Anu/Alm



मुद्रक

पद्मसिंह जैन;

अध्यक्ष श्रीमज्जैन शास्त्रोद्धार प्रिंटिंग प्रेस,
जौहरी बाजार आगरा

प्रिय सुज्ञ पुरुषो !

मनुष्य पर्याय पाकर जीव ने यदि आत्मकल्याण—आत्म संशोधन—आत्मोन्नति—परमात्मपदप्रतिष्ठान नहीं किया, जिसे कि उसने आज तक नहीं किया है और भोगोपभोगों में ही सर्वथा—सर्वदा व्यस्त रहा, जैसा कि अनादिकाल से वह प्रायः रहता चला आया है, तो कहना चाहिये कि एक तरह से उस ने कुछ भी नहीं किया और इस मनुष्य पर्याय को, जो क सर्व पर्यायों में श्रेष्ठ है तथा जिस के लिये इन्द्रादि देव भी तरसते रहते हैं, व्यर्थ ही गँवाया । मनुष्य पर्याय को व्यर्थ गँवा देना ठीक वैसा ही है जैसा कि एक मणि के टुकड़े को समुद्र में डाल देना । एक बार हाथ में आए हुए मणिकण का समुद्र में पटक देने से जैसे उस का पुनः मिलना दुर्लभ है, वैसे ही मनुष्य पर्याय को भी एक बार पाकर उसका सदुपयोग न करना व समुद्र में डाल देने के बराबर है, वहां से उस का पुनः प्राप्त करना दुर्लभ है ।

आत्मविकास आत्मा तभी कर सकता है, जब उसे आत्मा का स्वरूप, आत्म विकास के साधन आदि ज्ञात हों । आत्मा का स्वरूप और आत्मविकास के साधनों का ज्ञान आत्मा को अध्यात्म साहित्य के अवलोकन, पठन—पाठन, मनन आदि से हो हो सकता है । देश—विदेश के समाचारों का ज्ञान मनुष्य को जैसे समाचार पत्रों से होता है, कृषि का ज्ञान मनुष्य को जैसे कृषि शास्त्र से होता है; काम की बातों का ज्ञान मनुष्य को जैसे कामशास्त्र से होता है; उसी तरह आत्मा का ज्ञान और आत्मोन्नति के साधनों का ज्ञान मनुष्य को अध्यात्मशास्त्र से होता है ।

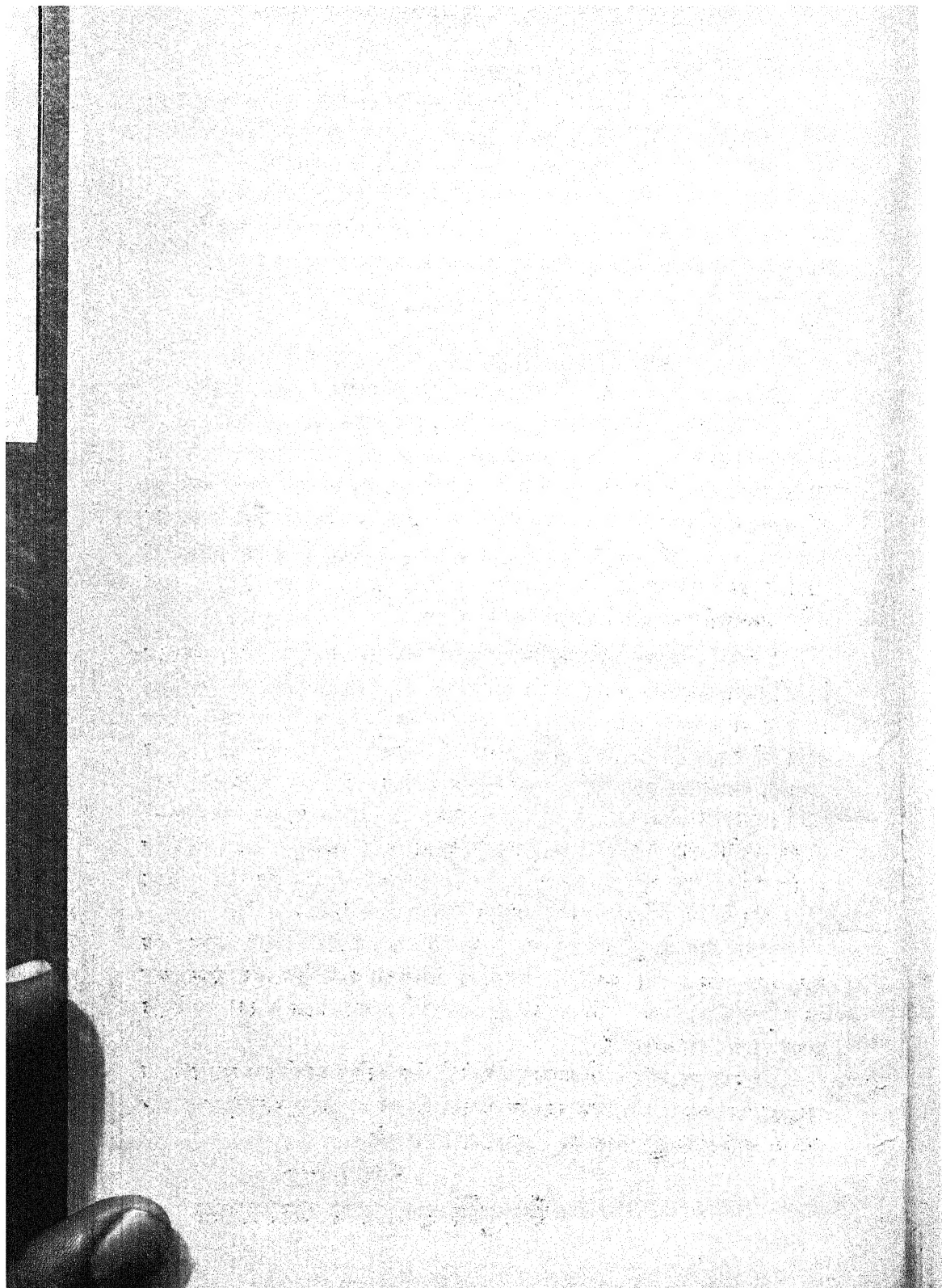
उपस्थित ग्रन्थ—‘श्रीमदनुयोगद्वार सूत्र’ अध्यात्म ग्रन्थ ही है । अध्यात्म प्रेमियों द्वारा यह रचा गया है । ग्रन्थ कठिन नहीं है । हालां कि लोगों को वह कठिन प्रतीत होगा । कठिन प्रतीत होने का तो कारण यह है कि जिस विषय की ओर लोगों की रुचि नहीं होती, वह उन्हें कठिन ही प्रतीत होता है । और जिधर प्रीति होती है, वह विषय सरल प्रतीत होता है—उसको कठिनाइयाँ फिर कठिनाइयाँ नहीं रहती । अन्त में इतना लिख कर हम इन पंक्तियों को यहाँ समाप्त करते हैं कि—प्रत्येक व्यक्ति को स्वकीय जीवन सम्यग् दर्शन और सम्यग् चरित्र से अलंकृत करना चाहिये । इस सूत्र में सम्यग् ज्ञान और दर्शन का भली भाँति स्वरूप वर्णित किया गया है तथा संक्षेप में सम्यग् चारित्र का भी वर्णन किया गया है ।

अतः सब से पूर्व इस सूत्र का अध्ययन करना चाहिये । चार प्रमाण, नव वाद, तथा अन्य नाना प्रकार के विषयों के अध्ययन करने से सम्यग् ज्ञान और सम्यग् दर्शन की भली भाँति प्राप्ति हो सकती है । और निज आत्मा का विशद प्रकार से बोध हो सकता है ।

हिन्दो अनुवाद करने का तात्पर्य यही है कि प्रत्येक प्राणी इस सूत्रज्ञान का अनुभव कर सके और फिर स्वकीय आत्मा को सम्यग् दर्शन, सम्यग् ज्ञान और सम्यग् चारित्र से सुशोभित कर मोक्षाधिकारी बन सके ।

भवदीयः—

जेनमुनि उपाध्याय आत्माराम



धन्यवाद ।

—:४:—

‘श्री श्वेताम्बर-स्थानकवासी-आल इण्डिया जैन कॉन्फ्रेंस’ के [सकन्दरावाद वाले अधिवेशन में स्वर्गीय राजाबहादुर लालाजी श्रीमान् सुखदेवसहायजी ने जैन सिद्धान्तों को प्रकाशित करने के लिए ‘कॉन्फ्रेंस’ को जिस समय एक प्रेस दिलाया था उस समय ‘कॉन्फ्रेंस’ की सूचनानुसार जैनमुनि उपाध्याय श्रीआत्मारामजी महाराज ने श्रीमदनुयोगद्वारा सूत्र का हिन्दी अनुवाद करके ‘कॉन्फ्रेंस’ को समर्पण किया था । ‘कॉन्फ्रेंस’ ने उस का कुछ हिस्सा ‘पूर्वार्ध’ के नाम से प्रकाशित करके ‘कॉन्फ्रेंस प्रकाश’ के ग्राहकों को उपहार में वितरण किया और उस का शेष भाग यों ही रख छोड़ा । इस बात को १३-१४ वर्ष होने आये ।

सूत्र के अप्रकाशित भाग को ‘कॉन्फ्रेंस’ से हम ने मँगा लिया । लेकिन वह हमारे पास भी बहुत समय तक यों ही रक्खा रहा । एक अवसर पर इस के प्रकाशक महोदय ने इस को प्रकाशित करने के लिए ५००) रुपयों की उदारता दिखलाई थी । लेकिन इतना बड़ा काम इतने से रुपयों में होना अशक्य था । अतएव उस समय भी हमें ठहरना पड़ा ।

एक समय आगरानिवासी श्रीयुत बाबू पद्मसिंहजा जैन, अध्यक्ष—‘श्री-मज्जैनशास्त्रोद्धार प्रिटिंग प्रेस’ और प्रकाशक—‘श्रीजैनपथ-प्रदर्शक’ आगरा महाराज श्री के दर्शनों के लिए यहाँ आए । महाराजजी ने यह बात उन के सामने रखी । घर का प्रेस होने के कारण आप ने इस कार्य को शीघ्र पूरा प्रकाशित कर सकने का वचन दिया । तदनुसार उक्त ग्रन्थ आप को दिया गया और आप ने तत्काल कार्य आरम्भ कर दिया । लेकिन थोड़े ही दिनों बाद आप पर भी कई कठिनाइयाँ ऐसी आन पड़ीं कि जिन के कारण ग्रन्थ के प्रकाशित होने में फिर भी विलम्ब हो गया ।

श्रीयुत बाबू पद्मसिंहजी को जिस समय यह ग्रन्थ छापने के लिए दिया गया था उस समय इसे लगभग ३०-३२ फार्म का समझा गया था परन्तु छापने पर यह ४० फार्म का बैठा । लेकिन फिर भी उक्त महानुभाव ने अपने वचनानुसार इसे पूर्ण ही छाप कर प्रकाशित किया । एतदर्थ आप को धन्यवाद है ।

दूसरा धन्यवाद श्रीमान् (भक्त) लाला मुरारीलालजी व श्रीमान् लाला चरणदासजी को है। ये दोनों भाई पटियाला निवासी श्रीमान् लाला जगतरामजी के भतीजे हैं।

श्रीमान् लाला जगतरामजी के एक छोटे भाई लाला कुन्दनलालजी थे। श्रीमान् भक्त लाला मुरारीलालजी और श्रीमान् लाला चरणदासजी उन्हीं के सुपुत्र हैं। श्रीमान् भक्त लाला मुरारीलालजी के सुपुत्र श्रीमान् श्यामलालजी हैं।

श्रीमान् लाला जगतरामजी एक प्रसिद्ध व्यापारी थे। आप की आजकल विभिन्न स्थानों में पाँच दुकानें चल रही हैं। आप एक माननीय जैन गृहस्थ थे।

पाठकों को जान कर आनन्द होगा कि श्रीमदनुयो द्वारा सूत्र का यह शेषांश 'उत्तरार्ध' के नाम से उन्हीं श्रीमान् लाला जगतरामजी की स्मृति में उन के भतीजे श्रीमान् (भक्त) लाला मुरारीलालजी और श्रीमान् लाला चरणदासजी ने प्रकाशित करवा कर परम पुण्य उपार्जन किया है।

एतदर्थ हम श्रीमान् लाला (भक्त) मुरारीलालजी और श्रीमान् लाला चरणदासजी को हार्दिक भावों से धन्यवाद देते हैं और साथ ही प्रत्येक जैन बन्धु से सानुरोध निवेदन करते हैं कि वे उक्त महानुभावों का अनुकरण करके श्रीभगवद्-भाषित शास्त्रों का जनता में प्रचार करके मोक्षादि के अधिकारी बनें।

इस सूत्र का पूर्वार्द्ध आज से १०-१२ वर्ष पहिले जिस रंग ढँग से प्रकाशित हुआ था उसी रंग ढँग से उसके उत्तरार्द्ध को भी प्रकाशित किया गया है। और आगे जो सूत्र उपाध्यायजी लिख रहे हैं वे सब मूल पाठ, संस्कृत छाया, शब्दार्थ, भावार्थ, सरल हिन्दी विशयार्थ और टिप्पणी आदि सहित लिख रहे हैं। इस समय श्रादशवैकालिकसूत्र तो हैदराबादनिवासी लालाजी ज्वालाप्रसादजी की उदारता से छप रहा है और 'श्रीउत्तराध्ययन सूत्र' भी लिखा रखा है। आशा है कोई धर्म-साहित्य प्रेमी उस के प्रकाशित कराने का भार लाला ज्वालाप्रसादजी के समान लेकर अपने धर्मप्रेम और साहित्यप्रेम का परिचय देंगे। अन्त में निवेदन है कि इस सूत्र में दृष्टिदोष से प्रूफसंशोधकों की भूल से या असवज्ञता के कारण कोई दोष रह गया हो तो विद्वान् सूचित करने की कृपा करें, जिस से भविष्य में उस के सुधार का ध्यान रखा जाय।

भवदीय—

दीपावली
सं० १६८८ वि० }

गूजरमल प्यारेलाल जैन,
चौदा बाजार-लुधियाना।

* श्रीवर्धमान नमः *

श्रीमदनुयोगद्वारसूत्रम् ।

(उत्तरार्धम्)

अथ प्रमाण विषय ।

—:❀:—

से किं तं प्यमाणे ? चउव्विहे पणत्ते, तं जहा—१
दव्वप्पमाणे, २ खेत्तप्पमाणे, ३ कालप्पमाणे, ४ भावप्पमाणे ।
से किं तं दव्वप्पमाणे ? दव्वप्पमाणे दुविहे पणत्ते, तं जहा
पदेसनिप्फन्ने, विभागनिप्फन्ने य । से किं तं पदेस-
निप्फन्ने ? परमाणुपोग्गले दुपएसिए जाव दसपएसिए
संखिज्जपएसिए असंखिज्जपएसिए अणंतपएसिए
सेतं पदेसनिप्फन्ने । से किं तं विभागनिप्फन्ने ? पंचविहे
पणत्ते, तं जहा—माणे १, उम्माणे २, अवमाणे ३, गणिमे ४,
पडिमाणे ५ । से किं तं माणे ? दुविहे पणत्ते, तं जहा—१
धन्नप्पमाणे, २ रसप्पमाणे य से किं तं धन्नप्पमाणे ।
दो असईओ पसइ, दो पसईओ सेतिया, चत्तारि सेइ-
आओ कुलओ, चत्तारि कुलया पत्थो चत्तारि पत्थया ओढगं,
चत्तारि ओढगा दोणी, सट्ठिओढगाइं जहन्नकुंभे, असीति
ओढयाइं मज्झिमकुंभे, ओढयसयं उक्कोसए कुंभे, अट्ठय-
अठयसत्तिए बाहे । एएणं धन्नमाणप्पमाणेणं किं पउयणं ?
एएणं धन्नप्पमाणेणं मुत्तोलिमुखइदुरअलिंदअवयाणं
संसियाणं धरणाणं धरप्पमाणप्पमाणनिव्वत्तिलक्खणं
भवइ, से तं धन्नमाणप्पमाणे ।

पदार्थ—(से किं तं प्पमाणे ? चउविहं पन्नत्ते, तं जहा) प्रमाण किसे कहते हैं ? 'परि-
मीयते परिकिञ्चयते धान्यद्रव्याद्यनेनेति प्रमाणमसतिप्रसृत्यादि' ॥ जिसके द्वारा
धान्यादि वस्तुओं का प्रमाण किया जाय उसे 'प्रमाण' कहते हैं । अथवा प्रत्येक पदार्थों
का जिसके द्वारा प्रमाण किया जाता है उसे 'प्रमाण' कहते हैं । यह करणसाधन है
और चार प्रकार से प्रतिपादन किया गया है । जैसे कि—(द्रव्यप्पमाणे) द्रव्य के
विषयमें जो प्रमाण किया जाय उसे 'द्रव्य प्रमाण' कहते हैं । इसी प्रकार (खेतप्पमाणे)
क्षेत्र प्रमाण (कालप्पमाणे) काल प्रमाण (भावप्पमाणे) भाव प्रमाण (से किं तं द्रव्यप्प-
माणे ? दुविहं पन्नत्ते, तं जहा) द्रव्य प्रमाण किसे कहते हैं ? द्रव्यों का जो प्रमाण किया
जाय उसे 'द्रव्य प्रमाण' कहते हैं । वह दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ॥ जैसे
कि—(पएसनिष्कन्धे विभागनिष्कन्धे य) प्रदेशनिष्पन्न और विभागनिष्पन्न (से किं तं
पएसनिष्कन्धे य) प्रदेशनिष्पन्न किसे कहते हैं ? जो प्रदेशों के द्वारा निष्पन्न हो ।
जैसे कि—(परमाणु पांगुले) परमाणु पुद्गल और (दुपएसिए) द्विप्रदेशिक निष्पन्न स्कन्ध
(दसपएसिए जाव) दशप्रदेशिक स्कन्ध (संखेज्जपएसिए) संख्यातप्रदेशिक स्कन्ध (असंखेज्जपएस-
िए) असंख्यात प्रदेशिक स्कन्ध (अणंतपएसिए) अनन्तप्रदेशिक स्कन्ध (से तं पएसनिष्कन्धे)
सो इसेही 'प्रदेशनिष्पन्न' कहते हैं । (से किं तं विभागनिष्कन्धे ? पंचविहं पण्णत्ते, तं जहा)
विभागनिष्पन्न किसे कहते हैं ? जो विशिष्ट प्रकारों तथा नाना प्रकार के असति
प्रसृत्यादि द्वारा विभाग किया जाय वह 'विभागनिष्पन्न' होता है । वह पांच प्रकार
से प्रतिपादन किया गया है । जैसे कि—(माणे १, उम्माणे २, अवमाणे ३, गणिमे ४, पहि-
माणे ५) मान प्रमाण १, उन्मान प्रमाण २, अवमान प्रमाण ३, गणित प्रमाण ४ और
प्रतिमान प्रमाण ५, (से किं तं माणे ? दुविहं पण्णत्ते, तं जहा) मान प्रमाण कितने प्रकारका
है ? मान प्रमाण दो प्रकार का है । जैसे कि—(धन्नमाणे) धान्यमान प्रमाण और
(रसमाणे य) रसमान प्रमाण अर्थात् जिसके द्वारा धान्योंका प्रमाण किया जाय वह
'धान्यमान प्रमाण' और जिसके द्वारा रसों का प्रमाण किया जाय वह 'रसमान
प्रमाण' है (से किं तं धणमाणे य ?) धान्य प्रमाण किस प्रकार से किया जाता है ? (दो
असइओ पसइ) दो असृति की एक प्रसृति होती है । असृति उसे कहते हैं जो एक हथेली
भर में धान्य आजावे अथवा एक मुष्टि प्रमाण । यह असृति सर्व मानोंकी आदि-
भूत होती है । दो असृतियों की एक प्रसृति होती है अर्थात् एक प्राञ्जलि अथवा
दोनों हाथों का नावाकार जो संपुट होता है उसे 'प्रसृति' कहते हैं । सो इसी
प्रकार (दो पसइओ सेइय) दो प्रसृतियों की एक 'सेतिका' होती है (चत्तारि सेइयाओ
कुलओ) चार सेतियों का एक 'कुडव' होता है (चत्तारि कुलयो पत्थो) और चार कुडवों

का एक 'प्रस्थ'—'पाथा' होता है (चत्वारि पथा आदगा) चार पाथोंका एक 'आढक' होता है और (चत्वारि आढगाइं दोणी) चार आढक की एक 'द्रोणी' होती है (सट्टि-आढगाइं जहन्नए कुंभे) साठ आढक का एक 'जघन्य कुंभ' होता है और (असीए आढगाइं मज्झिमए कुंभे) अस्सी आढकों का एक 'मध्यम कुंभ' होता है (आढगसयं उकोसए कुंभे) और सौ आढकों का एक 'उत्कृष्ट कुंभ' होता है (अट्ठयआढयसइए वाहं) आठ सौ आढकों का एक 'वाह' होता है (एएणं धन्नमाणप्पमाणेणं किं पउयणं ?) इस धान्यमान प्रमाण के वर्णन करने का क्या प्रयोजन है ? (एएणं धनप्पमाणेणं) इस धान्यमान प्रमाण के द्वारा (मुत्तोलि मुख) मुत्तोलि मुख (इंदुर) इंदुर (अतिन्द) आतिन्द (अपवार) अपचार (संसियाणं) इनके आश्रित (धन्नाणं) धान्यों का (धणमाणप्पमाण) धान्य मान प्रमाण की (निव्वत्तिलक्खणं भवइ) निर्वृत्ति लक्षण होती है अर्थात् उक्त प्रकार से धान्यों के परिज्ञान की सिद्धि उत्पन्न होती है । (से तं धन्नमाणप्पमाणे) वही 'धान्य मान प्रमाण' है ।

भावार्थ—जिसके द्वारा वस्तुओंका प्रमाण किया जाय उसको 'प्रमाण' कहते हैं । वह चार प्रकार का है । जैसे—द्रव्य प्रमाण १, क्षेत्र प्रमाण २, काल प्रमाण ३, भाव प्रमाण ४ । द्रव्य प्रमाण दो प्रकार का है—एक प्रदेशनिष्पन्न, द्वितीय विभागनिष्पन्न । एक प्रदेशी परमाणु पुद्गल से लेकर अनन्त प्रदेशी स्कंध पर्यन्त सर्व प्रदेशनिष्पन्न होता है । विभागनिष्पन्न पांच प्रकार का है । जैसे कि—मान प्रमाण १, उन्मान प्रमाण २, अवमान प्रमाण ३, गणित प्रमाण ४, प्रतिमान प्रमाण ५ । मान प्रमाण दो प्रकार का है । जैसे कि—धान्यमान प्रमाण और रसमान प्रमाण । धान्यमान प्रमाण के उदाहरण निम्न प्रकार हैं—दो प्रसृतियों की (दो हथेलियों की) एक 'प्रसृति' होती है । संपुटाञ्जलि नावाकार दो प्रसृतियों की एक 'सेतिका' होती है । चार सेतियों का एक 'कुडव', चार कुडवों का एक 'पाथा' (प्रस्थ) होता है । और चार पाथों का एक 'आढक' और चार आढकों की एक 'द्रोणी' होती है । साठ आढकोंका एक 'जघन्य कुंभ' होता है । अस्सी आढकों का एक 'मध्यम कुंभ' और सौ आढकों का एक 'उत्कृष्ट कुंभ' होता है और आठसौ आढकों की एक 'वाह' होती है । ये सब प्रमाण मगध देश की अपेक्षा से कहा गया है । इस का प्रयोजन केवल इतना ही है कि जो धान्यों की कोठी, जिसका मुख ऊपर विस्तीर्ण नहीं होता, मध्य विस्तीर्ण होता है अथवा वंशमय पात्र अथवा दीर्घ कोठी इत्यादि स्थानों में उक्त प्रमाणों से धान्यों का प्रमाण किया जाता है । फिर उस के ज्ञान की निष्पत्ति होती है । इसे ही धान्यमान प्रमाण कहते हैं ।

अथ रस प्रमाण विषय ।

से किं तं रसमाण्यपमाणे ? धन्नमाण्यपमाणश्चो चउ-
भागविवट्टिए अविभत्तरसिहाजुत्ते रसमाण्यपमाणे विहिज्जइ
तं जहा—चउसट्टिया ४, वत्तीसिया ८, सोलसिया १६,
अट्टभाइया ३२, चउभाइया ६४, अद्धमाणी १२८, माणी
२५६, दो चउसट्टियाउ वत्तीसिया, दो वत्तीसियाओ सोल-
सिया, दो सोलसियाओ अट्टभाइया, दो अट्टभाइयाओ
चउभाइया, दो चउभाइयाओ अद्धमाणी, दो अद्धमाणीओ
माणी । एएणं रसमाण्यपमाणेणं किं पओयणं ? एएणं
रसमाण्यपमाणेणं वारक १, चडक १, करक ३, कलस ४,
ककरिय ५, दइय ६, कुंडिए ७, करोडि ८, संसियाणं
रसाणं रसमाण्यपमाणनिव्वत्तिलक्खणं भवइ । से तं
रसमाण्यपमाणे, से तं माणे ।

पदार्थ—(से किं तं रसमाण्यपमाणे ?) रसमान प्रमाण किसे कहते हैं ? जैसे
(धन्नमाण्यपमाणश्चो) धान्यमान प्रमाण से (चउभा. ववट्टिए) चतुर भाग अधिक
और (अविभत्तरसिहाजुत्ते भवइ) अभ्यन्तर शिखा युक्त होता है क्यों कि रसमान प्रमाण
द्रवीभूत होने से अभ्यन्तर शिखा युक्त ही होता है । इसको बाहर शिखा नहीं होती
वह (रसमाण्यपमाणे) रस मान प्रमाण से चतुर्भागाधिक अभ्यन्तर शिखायुक्त होता
है जैसे कि—(चउसट्टिया ४) चार पल प्रमाण 'चतुष्वष्टिका' होती है (वत्तीसिया ८)
आठ पल प्रमाण 'द्वात्रिंशिका' होती है (सोलसिया १६) सोलह पल प्रमाण 'षोड-
शिका' और (अट्टभाइया) द्वात्रिंशत् पल प्रमाण 'अष्टभागिका' होती है (चउभाइया)
चौंसठ पल प्रमाण 'चतुर्भागिका' (अद्धमाणी) एक सौ अट्ठाईस पल प्रमाण
'अद्धमानी' होती है और दो सौ छप्पन पल प्रमाण 'माणी' होती है । (दो चउस-
ट्टियाओ वत्तीसिया) दो चतुःषष्टिका से एक 'वत्तीसी' होती है अर्थात् माणी का
वत्तीसवां भाग होता है (दो वत्तीसियाओ) दो वत्तीसियों से (सोलसिया) माणी का
सोलहवां भाग होता है और (दो सोलसियाओ अट्टभाइया) दो षोडशिकाओं से माणी

का आठवां भाग होता है (दो अष्टभाइयाओ चउभाइया) दो आठ भागिकाओं से एक चतुर्भागिका होती है (दो चउभाइयाओ) दो चतुर्भागिकाओं से (अर्द्धमाणी) अर्द्धमाणी होती है और (दो अर्द्धमाणीओ) दो अर्द्धमाणी से (माणी) दो सौ छप्पन पल प्रमाण की एक माणी होती है (एएणं रसमाणप्पमाणेणं किं पओयणं ?) इस रस मान प्रमाण के कथन करने का प्रयोजन क्या है ? (एएणं रसमाणप्पमाणेणं वारक १, घटग २, करक ३, कलस ४, ककारिय ५, दइए ६, कुंडिय ७, करोडिसंसियाणं रसाणं रसमाणप्पमाणनिव्वल्लिक्खणं भवइ, से तं रसमाणप्पमाणे । से तं माणे) इस रसमान प्रमाणसे वारक घट, कलश, करक, गर्गरी-गागर, दतिक-चर्ममयभाजन-मशक, कुंडिका और कुंडा इत्यादि के आश्रय भूत जो रस हैं उन रसों के रसमान प्रमाण की उक्त प्रमाण से ही सिद्ध होती है। इसी लिये इसे 'रस मान प्रमाण' कहते हैं।

भावार्थ-रसमान प्रमाण धान्यमान प्रमाण से चतुर्भागाधिक होता है और उसकी आभ्यन्तर ही शिखा होती है। उसके लिये निम्नलिखित प्रमाण कथन किया गया है। जैसे कि चार पल प्रमाण चतुःषष्टिका होती है, आठ पल प्रमाण द्वात्रिंशिका, षोडश पल प्रमाण षोडशिका, द्वात्रिंशत् पल प्रमाण अष्टभागिका, १२८ पल प्रमाण अर्द्धमाणी और २५६ पल प्रमाण माणी होती है। अतः दो चतुःषष्टिका की एक द्वात्रिंशिका और दो द्वात्रिंशिका की एक षोडशिका होती है। फिर दो षोडशिकाओं की एक अष्टभागिका, दो अष्टभागिकाओं की एक चतुर्भागिका, दो चतुर्भागिकाओं की एक अर्द्धमाणी और दो अर्द्धमाणियों की एक माणी होती है। यह सब मान मगध देश की अपेक्षा से है। इसका मुख्य प्रयोजन वारक, घट, करक, कलश, गर्गरी, दतिक, कुंडिका और कुंडादि में जो रस भरा रहता है उसकी नाप जानना है। इसीलिये इसे 'रसमान प्रमाण' कहते हैं।

अथ उन्मान प्रमाण विषय ।

से किं तं उम्माणे ? जएणं उम्मिणिज्जइ, तं जहा-अद्ध करिसो १, करिसो २, अद्धपलं ३, पलं ४, अद्धतुला ५, तुला ६, अद्धभारो ७, भारो ८, दो अद्धकरिसो करिसो, दो करिसो अद्धपलं, पंचुत्तर पलसइया तुला, दस तुलाईओ अद्ध भारो, वीसं तुलाओ भारो, एएणं उम्माणप्पमाणेणं किं पओयणं ?

एएणं उम्माणप्पमाणेणं पत्ता १, अगार २, तगर ३, चांयए ४, कुंकुम ५, खंड ६, गुल ७, मच्छंडियाइणं ८, दव्वाणं निव्वत्तिलक्खणं भवइ, से तं उम्माणे ।

पदार्थ—(से किं सं उम्माणे ? जएण वम्मिणिज्जइ, तं जहा) उन्मान किसे कहते हैं ? जिस करके उन्मान किया जाता है उसे ही उन्मान कहते हैं । उसका प्रमाण निम्न प्रकार है—(अद्धकरिसो १, करिसो २) पल के आठवें भाग को अद्ध कर्ष कहते हैं, पल के चौथे भाग का नाम कर्ष है और (अद्धपलं पलं) पल के अद्ध भाग का अद्ध पल कहते हैं और (अद्धतुला तुला) अद्ध तुला, तुला (अद्धभारो भारो) 'अद्ध' भार और भार, ये सर्व अनुक्रम पूर्वक इस प्रकार हैं । जैसे कि—(दो अद्ध करिसो करिसो) दो अद्ध कर्षों का एक कर्ष (दो करिसो अद्धपलं) दो कर्षों का अद्ध पल और (दो अद्धपलं पलं) दो अद्ध पलों का एक पल होता है अतः (पंचुत्तरपलस्सइया तुला) १०५ पल की एक तुला होती है (दसतुलाइओ अद्धभारो) दश तुला का अर्ध भार और (तीसतुलाओ भारो) बीस तुला का एक भार होता है । (एएणं उम्माणप्पमाणेणं कि पववणं) ? इस उन्मान प्रमाण के कथन करने का क्या प्रयोजन है ? (एएणं उम्माणप्पमाणेणं पत्ता अगार तगर चांयए कुंकुम खंड गुल मच्छंडियाइणं दव्वाणं) इस उन्मान प्रमाण से पत्र, अगार, तगर, चोक-औषधविशेष-कुंकुम, केशर, खांड, गुड़, मिसरी, आदि द्रव्यों की (उम्माणप्पमाणे निव्वत्तिलक्खणं भवइ) उन्मान प्रमाण से सिद्ध होती है (से तं उम्माणे) उसे ही उन्मान प्रमाण कहते हैं ।

भावाार्थ—उन्मान प्रमाण उसका नाम है जिसके द्वारा पदार्थों का उन्मान किया जाता है और पदार्थ उन्मान प्रमाण में स्थापन किये जाते हैं । जैसे कि—अद्ध कर्ष १, कर्ष २, अद्ध पल ३, पल ४, अद्ध तुला ५, तुला ६, अद्ध भार ७, भार ८ । दो अद्ध कर्षों का एक कर्ष होता है, दो कर्षों का अद्ध पल होता है, दो अद्ध पलों का एक पल होता है, १०५ पलों का एक तुला होता है और दश तुलाओं का अद्ध भार होता है । सो इस प्रमाण का मुख्य प्रयोजन यह है कि—जो पत्र, अगार, तगर, चोक, कुंकुम, खांड, गुड़, मिसरी आदि द्रव्य हैं उनके प्रमाण की सिद्धि की जाती है । इसी लिये इसे उन्मान प्रमाण कहते हैं ।

अथ अवमान और गणित प्रमाण विषय ।

से किं तं अवमाणे ? जणं अवमणिज्जइ, तं जहा हत्थेण वा १, दंडेण वा २, धणुएण वा ३, जुगेण वा ४, नालि-
या वा ५, अक्खेण वा ६, मूसलेण वा ७, दंडं धणुं जुगना-
लियं अक्खमुसलं च चउहत्थं दस नालियं च रज्जु विया-
णओ उम्माणसंन्नाए ? वत्थुमिहत्थमिज्जं छेत्तं दंडं
धणुं च पत्थमिखायं च नालिए वियाण उम्माणसंन्नाए ।
एएणं अवमाणप्पमाणेणं किं पउयणं ? एएणं अवमाणप्प-
माणेणं खायचियकरकवियकडपडभित्तिपरिक्खेव संसि-
याणं दठ्वाणं अवमाणप्पमाणनिव्वत्तिलक्खणं भवइ, से तं
अवमाणे । से किं तं गणिमे ? जेणं गणिज्जइ, तं जहा-एगो-
दस सय सहस्सं दससहस्सं सहसहस्सं दससयसहस्साइं
कोडी । एएणं कम्मेणं गणिमप्पमाणेणं किं पउयणं ? एएणं
गणिमप्पमाणेणं भयगभइ भत्तवेयणआयव्वयनिस्सि-
याणं दठ्वाणं गणिमप्पमाणेणं निव्वत्तिलक्खणं भवइ,
से तं गणिमे ॥ ४ ॥

पदार्थ—(से किं तं अवमाणे ? जणं अवमणिज्जइ, तं जहा) अवमान किसे कहते हैं ?
जिसके द्वारा अवमान किया जाय उसे अवमान कहते हैं । यह सर्व कथन कर्मसाधन
की अपेक्षा से किया जाता है । जैसे कि—(हत्थेण वा) चतुर्विंशति अंगुल प्रमाण हस्त
होता है उस हस्त करके पदार्थों का अवमान किया जाता है (दंडेण वा) चार हस्त
प्रमाण दंड होता है, उस दंड करके अथवा (धणुएण वा) धनुष करके
(जुगेण वा) युग करके (नालियाए वा) नालिका करके (अक्खेण वा) अक्ष करके
(मूसलेण वा) मुशाल करके, सो यह सर्व (दंडं धणुं जुग नालि ; अक्ख मुसलं च चउहत्थं) दंड,
धनुष, युग, नालिका, अक्ष, मुशाल, इन छहों की एक ही संज्ञा है, और ये सर्व चार
हस्त प्रमाण होते हैं, अथवा धनुष के छह नाम हैं । ये सर्व ६६ अंगुलप्रमाण

होते हैं और (दसनालिये च रज्जु) दश नालिका से एक रज्जु उत्पन्न होती है । अर्थात् रज्जु दश नालिका प्रमाण होती है सो (वियाण अवमाणसंन्नाए ?) इस प्रकार से जानना चाहिये । यही अवमान की संज्ञा है । (वधुमिहत्थमिज्जं) हाट, वास्तु, घर, यावन्मात्र भूमि गृह हैं । वे सर्व भूमि गृह हस्तादि से गिने जाते हैं । इसलिये सूत्र में हस्त शब्द आया है और (च्छेत्तं दंडं) क्षेत्र कृषि कर्मादि विषयक भूमि का मान दंड से किया जाता है । (धणुं च पयमि) धनुष से पंथादि का मान किया जाता है, जैसे कि जब मार्ग का प्रमाण किया जाता है तब धनुष आदि के द्वारा ही मान करते हैं और (खायं च नालियाए) खाई कूप आदि का प्रमाण नालिका से किया जाता है तथा नालिका प्रमाण दंड से किया जाता है (वियाण अवमाणसंन्नाए) इस प्रकार अवमान प्रमाण में दंडादि का प्रमाण जानना चाहिये । अवमान संज्ञा इन्हींकी जाननी चाहिये । (एएणं अवमाणप्पमाणेणं किं पयोयणं) ? इस अवमान प्रमाण के कहने का क्या प्रयोजन है, (एएणं अवमाणप्पमाणेणं) इस अवमान प्रमाण से (खायं) खाई कूपादि (चय) इष्टादि रचित प्रासाद (करकवियं) करवत से विदारित काष्ठादि (कड) कट मंचादि (पड) वस्त्र (भित्त) भोत (परि-क्खेव) नगरादि को परिधि (संसियाणं दव्वणं अवमाणप्पमाणेणं निव्वत्तिलक्खणं भवइ) इत्यादि के आश्रित द्रव्यों के अवमान की जो सिद्धि निष्पन्न होती है (से तं अवमाणे) वही अवमान प्रमाण है अर्थात् उक्त स्थानों में जो भूमि वा द्रव्य हैं उनका नाप उक्त प्रमाण से किया जाता है, इसीलिये इसे अवमाण प्रमाण कहते हैं और उक्त पदार्थों के ज्ञान को प्राप्त होना, यही इसका लक्षण है । (से किं तं गणमे ? जेणं गणिज्जइ, तं जहा) गणिम प्रमाण किसे कहते हैं ? गणिम प्रमाणके द्वारा गणना की जाती है । यह कथन भी कर्मसाधन की अपेक्षा से ही है । जैसे कि (एगो दस सय) एक-१, दश-१०, सौ-१००, (दससहस्सं) दश सहस्र १०००० (सयसहस्सं) एक लाख १००००० (दससयसहस्साइ) दश लक्ष १०००००० (कोडी) क्रोड १०००००००, ये सब गणनाएँ दशगुणा करने से होती हैं (एएणं कम्मेणं गणिमप्पमाणेणं किं पउएणं ?) इस अनुक्रम गणिम प्रमाण से क्या प्रयोजन है ? (एएणं गणिमप्पमाणेणं) इस गणिम प्रमाण से (भयगभइ भत्तवेयणं) भृतक वृत्ति, भोजन देना और वेतन देना अथवा (आयव्यय) आमदनी और खर्च (निस्सियाणं दव्वणं गणिमप्पमाणेणं निव्वत्तिलक्खणं भवइ, से तं गणिमे) इनके आश्रित जो भृतकों को वेतनादि जो दिये जाते हैं वे सर्व गणिम प्रमाण के द्वारा ही कार्य सिद्ध होते हैं तथा आय व्यय का जो मूल साधन है वह भी गणिम प्रमाण के द्वारा ही सिद्ध है और सांसारिक व्यवहार सर्व गणिम प्रमाण के ही आश्रित हैं । सूत्र में करोड पर्यन्त गणना की गई है किन्तु सर्व संख्या १५४ अक्षर पर्यन्त है ।

भावार्थ—अवमान प्रमाण के द्वारा वस्तुओं का प्रमाण किया जाता है। जैसे कि—हस्त से १, दंड से २, धनुष से ३, युग से ४, नालिका से ५, अक्ष से ६, और मुशल से ७। हस्त का प्रमाण २४ अंगुल का होता है और दंडादि छहों, चार हस्त प्रमाण होते हैं। भूमि, गृह आदि का हस्तादि से अवमान किया जाता है। क्षेत्र कृषि कार्यादि के वास्ते दंडादि से प्रमाण किया जाता है। राजमार्ग को धनुषके द्वारा मान करते हैं। खाई और कूपादि स्थान का नापना नालिका से किया जाता है। अतः इनके कथन का मुख्य प्रयोजन यही है कि खाई, इष्टकादि से प्रासाद का बनाना, काष्ठादि का विदारण, कट, पट, भीति, परिधि इत्यादि की सिद्धि अवमान प्रमाण के द्वारा की जाती है तथा उक्त स्थानों में जो द्रव्य आश्रित हैं उनका प्रमाण भी उक्त प्रमाण के ही द्वारा होता है। इसी को अवमान प्रमाण कहते हैं। और गणित प्रमाण निम्न प्रकार से है। जैसे कि एक १, दश १०, सौ १००, सहस्र १०००, दश सहस्र १००००, लक्ष १०००००, दश लक्ष १००००००, कोटि १०००००००, इनको उत्तरोत्तर दशगुणा करनेसे निश्चितार्थ की सिद्धि होती है और इसका मुख्य प्रयोजन भूतक आदिकों को वेतन देना और अपनी आय व्यय की सँभाल करना है। इसी को गणित प्रमाण कहते हैं। तथा यावन् मात्र द्रव्य हैं उनकी भी संख्या उक्त प्रमाण द्वारा ही की जाती है।

अथ प्रतिमान प्रमाण विषय ।

से किं तं पडिमाणे ? जएणं पडिमिणिज्जइ, तं जहा गुंजा १, कांगणी २, णिफावो ३, कम्ममासओ ४, मंडलओ ५, सुवन्नो ६, पंच गुंजाओ कम्ममासओ, चत्तारि कांगणीओ कम्ममासओ, तिणिण निफावो कम्ममासओ, एवं च उक्को कम्ममासओ, वारस कम्ममासओ मंडलओ, एवं अडयालीसाय कांगलीओ मंडलो, सोलस्स कम्ममासगा सुवन्नो, एवं चउसट्टिए कांगणीओ सुवन्नो, एएणं पडिमाणप्पमाणेणं किं पउयणं ? एएणं पडिमाणप्पमाणेणं सुवण १,

रजत २, तंब ३, मणि ४, मोत्तिअ ५, संख ६, सिलप्पवाला-
इयाणं ७ दब्बाणं पडिमाणप्पमाणनिव्वत्तिलक्खणं भवइ ।
से तं पडिमाणे से तं विभाग निष्फन्ने । से तं दव्वप्पमाणे ॥

पदार्थ—(से कि तं पडिमाणे ? जएणं पडिमिणिजइ, तं जहा—) प्रतिमान किसे कहते हैं ? जिस करके सुवर्ण आदि पदार्थों का मान किया जाता है उसे 'प्रतिमान' कहते हैं जैसे कि—(गुंजा) रक्तिका १ (कागणी) सपाद गुंजा को 'काकणी' कहते हैं २, (निष्पावो) त्रिभागोन दो गुंजाओं के प्रमाण को 'निष्पाव' कहते हैं ३, (कम्ममासओ) तीन निष्पावों का एक 'कर्ममाषक' होता है ४, (मंडलओ) द्वादश कर्ममाषकों का एक 'मंडल' होता है ५, (सुवन्नो) षोडश कर्ममाषकों का एक 'सुवर्ण' होता है अर्थात् षोडश कर्ममाषकों का एक सोनईया होता है ६ । उक्त अर्थों को सूत्र ही विस्तारपूर्वक कहता है जैसे कि—(पंचगुंजाओ कम्ममासओ) पांच रक्तिकाओं का एक कर्ममाषक होता है अथवा (चत्तारि कांगणीओ कम्ममासओ) चार कांकणियों का एक कर्ममाषक होता है, (तिणिण निष्पावो कम्ममासओ) दोनों निष्पावों का एक कर्ममाषक होता है (एवं चउव्वो कम्ममासओ) इसी प्रकार चार कांकणीओका एक कर्ममाषक होता है । ऊपर जो तीनों प्रकार से कर्ममाषक का विवरण किया गया है उसमें जिस कर्ममाषक को कहने की वृत्ता की इच्छा हो उसे ही ग्रहण करके एक इष्ट कार्य की सिद्धि कर लेता है । इसीलिये अर्थ के भेद न होने से उसे चतुष्क 'कर्ममाषक' कहते हैं । (वारसकम्ममासओ मंडलओ) द्वादश कर्ममाषकों का एक 'मंडलक' होता है (एवं अडयालीसाय कांगणीओ मंडलओ) इसी प्रकार अड़तालीस कांकणियों का भी एक मंडलक होता है (सोलस कम्ममासगो सुवन्नो) षोडश कर्ममाषक का एक सुवर्ण होता है (एवं चउत्तट्ठिए कांगणीओ सुवन्नो) इसी प्रकार चौंसठ कांकणियों का भी एक सुवर्ण होता है (एएणं पडिमाणप्पमाणेणं कि पयोयणं ?) इस प्रतिमान प्रमाण के वर्णन करने का क्या प्रयोजन है ? (एएणं पडिमाणप्पमाणेणं) इस प्रतिमान के द्वारा (सुवराण) सुवर्ण (रखय) रजत (तंव) ताम्र (मणि) मणि चन्द्रकान्तादि (मोत्तिय) मोती (संख) संख (सिलप्पवालाइयाणं) शिला—राजपट्टक गंध, प्रवाल आदि (दब्बाणं पडिमाणप्पमाणनिव्वत्तिलक्खणं भवइ) द्रव्यों के प्रतिमान प्रमाण की सिद्धि की लक्ष्यता होती है और यही इसकी सिद्धि का लक्षण होता है (से तं पडिमाणे) इसे ही प्रतिमान प्रमाण कहते हैं (से तं विभागनिष्फन्ने

यही विभाग निष्पन्न प्रमाण है और (से तं दृक्प्रमाणे) यही द्रव्य प्रमाण का विवरण है अर्थात् पांच विध से विभागनिष्पन्न द्रव्य प्रमाण का समर्थन किया गया ।

भावार्थ—प्रतिमान प्रमाण उसे कहते हैं जिसके द्वारा सुवर्णादि पदार्थों का मान किया जाता है । जैसे कि—शुंजा १, कांगणी २, निष्पाव ३, कर्ममाषक ४, मण्डलक ५, सुवर्ण ६ । इनका प्रमाण निम्न प्रकार से है—पांच शुंजा का कर्ममाषक होता है तथा चार कांगणी का भी कर्ममाषक होता है तथा तीनों प्रमाणाँ से गृहीत वक्ता की इच्छानुसार चतुर्थ संख्यक कर्ममाषक है तथा चार कांगणी प्रमाण जो कर्ममाषक वर्णन किया गया है उन द्वादश कर्ममाषकों का एक मण्डलक होता है अड़तालीस कांगणियों का एक मंडल होता है और षोडश कर्ममाषकों का एक सुवर्ण (सोनइया) होता है अथवा चौसठ कांगणियों का एक सुवर्ण होता है । इस प्रमाण के कथन करने का मुख्य प्रयोजन सुवर्ण १, रजत २, ताम्र ३ मणि ४, मोती ५, संख ६ आदि पदार्थों के मान करने का ही है इसे प्रतिमान प्रमाण कहते हैं । इसे ही विभागनिष्पन्न प्रमाण कहते हैं * ।

नोट*—किन्तु यह प्रमाण मगध देश के अनुसार कहा गया है । इस किये चरक, सुश्रुत, वाग्भट, भावप्रकाश आदि के अनुसार मगधदेश का मान जो शाङ्गधर ने ग्रहण किया है उसको भी हम यहां पर उद्धृत करते हैं । यथा:—

औषधों के मान की परिभाषा ।

न मानेन विना युक्तिर्द्रव्याणां ज्ञायते कश्चित् ।

अतः प्रयोगकार्यार्थं मानमप्रोच्यते मया ॥ १४ ॥

अर्थ—मान परिमाण के बिना औषधों की युक्ति-कर्तव्य विधि कहीं नहीं होती । अतएव औषध बनाने के लिये मान-तोलने आदि की विधि इस संहिता में कही जाती है:—

त्रसरेणु का परिमाण ।

त्रसरेणुर्बुधैः प्रोक्तस्त्रिंशता परमाणुभिः ।

त्रसरेणुस्तु पर्यायनाम्ना वंशी निगद्यते ॥ १५ ॥

अर्थ—तीस परमाणुओं का 'त्रसरेणु' होता है और उसी को 'वंशी' भी कहते हैं । अन्यत्र भी कहा गया है कि—'जालान्तर्गतैः सूर्यकरैर्वंशी विलोक्यते' अर्थात् जाली भरोखों में जो सूर्य की किरणों में रज उड़ती हुई दीखती है उसको वंशी कहते हैं । वे नेत्रों करके नहीं जाने जाते ।

परमाणु के लक्षण ।

जालान्तर्गते भानौ यत्सूक्ष्मं दृश्यते रजः ।

तस्य त्रिंशत्तमो भागः परमाणुः सः उच्यते ॥ १६ ॥

अर्थ—जाली भरोखे में सूर्य की किरण उड़ते हुए दीखते हैं उस रज के तीसवें भाग को 'परमाणु' कहते हैं ।

मरीचि आदि का परिमाण ।

षड्वंशीभिर्घरीची स्यात्ताभिः षड्भिस्तु राजिका ।

तिसृभी राजकाभिश्च सर्षपः प्रोच्यते बुधैः ।

यवोऽष्टसर्षपैः प्रोक्तो गुञ्जा स्याच्च चतुष्टयम् ॥ १७ ॥

अर्थ—छह वंशी की एक 'मरीची', जो रेतीली जमीन में धूल के बारीक कण सूर्य की किरणों से चमकते हैं, होती है । छह मरीचियों की एक 'राई', तीन राई की एक सफेद सरसों होती है, आठ सफेद सरसों का एक 'यव' होता है और चार यव की एक 'गुञ्जा'—'रत्ती'—'घोंघची' होती है ।

मासे का परिमाण ।

षड्भिस्तु रत्तिकाभिस्स्यान्माषको हेमधान्यकौ ।

अर्थ—छह रत्ती का एक 'मासा' होता है* । उसको 'हिम' और 'धान्यक' भी कहते हैं ।

शाण और कोल का परिमाण ।

माषैश्चतुर्भिः शाणः स्यात् हरणः स निगद्यते ॥ १८ ॥

टंकः स एव कथितस्तद्द्रव्यं कोल उच्यते ।

क्षुद्रभो वटकश्चैव द्रंक्षणः स निगद्यते ॥ १९ ॥

अर्थ—चार मासे का 'शाण' होता है उसको 'हरण', 'टंक' भी कहते हैं । जहां जहां मासा आवे वहां वहां छह रत्तीका मासा जानना । दो शाण का एक 'कोल' होता है । उसको 'क्षुद्रभ', 'वटक', और 'द्रंक्षण' भी कहते हैं । कोल नाम वेर का है, उसके बराबर होने से इस मान की कोल संज्ञा रखी है ।

नोटः*—कोई पांच रत्ती का, कोई सात रत्ती का और कोई दस रत्ती का भी 'मासा' कहते हैं ।

कर्ष का परिमाण ।

कोलद्वयं च कर्षः स्यात् स प्रोक्तः पाणिमानिका ।

अक्षपिचुः पाणितलं किञ्चित् पाणिश्च तिन्दुकम् ॥२०॥

विडालपदकं चैव तथा षोडशिका मता ।

करमध्यं हंसपदं सुवर्णकवलग्रहम् ।

उदुंबरं च पर्यायैः कर्ष एव निगद्यते ॥ २१ ॥

अर्थ—दो कोल का एक 'कर्ष' होता है, उसको 'पाणिमानिका', 'अक्ष-पिचु', 'पाणितल', 'किञ्चित्पाणि', 'तिन्दुक', 'विडालपदक', 'षोडशिका', 'कर-मध्य', 'हंसपदक', 'सुवर्ण', 'कवल' और 'उदुंबर' भी कहते हैं अर्थात् यह १३ नाम उसी कर्ष के हैं। अक्ष नाम बहेड़े का है, उसके बराबर होने से इसे कर्ष को अक्ष कहते हैं। तेंदु के फल समान होने से उसका तेंदुक संज्ञा है। हथेली भरकी पाणितल संज्ञा है। तीन अंगुली करके ग्राह्य है, अतएव इसकी विडालपद संज्ञा है। सोलह मासे का होता है, इस कारण इसकी षोडशिका संज्ञा होती है और गूलर के समान होने से इस कर्ष की उदुंबर संज्ञा आचार्यों ने की है। इसी प्रकार जितनी संज्ञा इस परिभाषा में है, वे सब सार्थक हैं। आजकल व्यवहार में उस कर्ष को 'तोला' कहते हैं। सोने, चांदी, हीरा, मोती आदि बहुमूल्य चीजें इससे तोली जाती हैं, इसलिये; अथवा मन, सेर, छटांक आदि तोलने के वांट इसी के आधार से बनाये जाते हैं, इसलिये भी इसको 'तोला' कहते हैं।

अर्द्ध पल और पल का परिमाण ।

स्यात् कर्षाभ्यामर्द्धपलं शुक्तिरष्टमिका तथा ।

शुक्तिभ्यां च पलं शेषं मुष्टिराष्ट्रं चतुर्थिका ।

प्रकुचः षोडशी विल्वं पलमेवात्र कीर्त्यते ॥२२॥

अर्थ—दो कर्ष का एक 'अर्द्धपल' होता है, उसी को शुक्ति-सीप और 'अष्टमिका' कहते हैं। दो शुक्ति का पल होता है। उसको 'मुष्टि', 'आष्ट्र', 'आष्ट्रफल', 'चतुर्थिका', 'प्रकुञ्च', 'षोडशी' और 'विल्व' भी कहते हैं।

प्रसृति से मानिका पर्यन्त का परिमाण ।

पलाभ्यां प्रसृतिर्ज्ञेया प्रसृतश्च निगद्यते ।

प्रसृतिभ्यामञ्जलिः स्यात् कुडवो अर्द्धशरावकः ॥२३॥

अथ

से किं तं

शिफ्फरोय विभक्त

एगपएसोगादे,

से तं पएसनिष्

विहत्थी रयणी

लोगम लोगे वि

पदार्थ—(से किं तं)

क्षेत्र प्रमाण दो प्रकार

विभागशिफ्फरोय) प्रदेश

गाढे दुपरसोगादे संविज्ज

किस प्रकार से होता है

संख्यात प्रदेशावगाहो,

कि प्रदेश निर्विभाग है।

प्रदेश निष्पन्न क्षेत्र प्रमा

कुत्थी) विभाग निष्पन्न

विभाग रूप क्षेत्र कहते हैं

इसी प्रकार वितस्ती हस्त

अर्थ—चार अंश

बांस अथवा लोह आनि

सोना, चांदी, तांबा, ज

जाते हैं। इसके द्वारा

यदौषधं

तन्नाम्नैव

अर्थ—जिस प्रयो

प्रयोग कहलाता है। जैसे

और गिलोय है। इसी क

काढा कहलाता है। इस

आदि में भी जानना चा

। शेर्यं कुडवाभ्यां च मानिका ।

तद्वज्जोयमत्र विचक्षणैः ॥ २४ ॥

इति होती है। उसी को प्रसृत भी कहते हैं। दो

है। उसी को 'कुडव', 'पाव सेर' 'अर्द्धशरावक' और

व की एक 'मानिका' होती है। उसको 'शराव' +

र आढक का परिमाण ।

भवेत्प्रस्थः चतुःप्रस्थैस्तथाढकम् ।

त्रं च चतुःषष्टिपलं च तत् ॥ २५ ॥

'प्रस्थ'—सेर होता है। चार सेर का एक 'आढक'

और 'कंसपात्र' भी कहते हैं। यह चौंसठ पल का

गोणी पर्यन्त का परिमाण ।

। कलशोनल्वणोन्मनौ ।

। राशिद्रोणपयायसंज्ञकाः ॥ २६ ॥

कुम्भी च चतुःषष्टिशरावकाः ।

। द्रोणी बाहो गोणी च सा स्मृता ॥ २७ ॥

एक 'द्रोण' होता है। उसको 'कलश', 'घट' और

। 'सूर्प'—सूप होता है। उसको 'कुम्भ' भी कहते हैं।

। एवं दो सूर्प की एक 'द्रोणी' होती है। उसको

का परिमाण ।

खारी कथिता सूक्ष्मबुद्धिभिः ।

। पण्यव्यधिका च सा ॥ २८ ॥

एक 'खारी' होती है। उसके चार हजार कृयानवे

तुला का परिमाण ।

च भार एकः प्रकीर्तितः ।

ज्ञेया सर्वत्र वैष निश्चयः ॥ २९ ॥

हीता है।

। उच्यते । खारी भारद्वये नैव स्मृता षड् भाजनाधिका ॥

अर्थ—दो हजार पल का एक 'भार' होता है और सौ पल की एक 'तुला' होती है। यह तोल केवल मगध देश में ही नहीं किन्तु सम्पूर्ण देश में मानी जाती है।

सब मानों का परिमाण ।

माषटंकाक्षविल्वानि कुडवः प्रस्थमाढकम् ।

राशिर्गोणी खारिकेति यथोत्तरचतुर्गुणा ॥ ३० ॥

अर्थ—मासे से लेकर खारी पर्यन्त एक से दूसरी तोल चौगुनी जाननी चाहिये। जैसे ४ मासे का एक शाण, ४ शाण का एक कर्ष, ४ कर्ष का एक विल्व, ४ विल्व की एक अञ्जलि, ४ अञ्जलि का एक प्रस्थ, ४ प्रस्थ का एक आढक, ४ आढक की एक राशि, ४ राशि की एक गोणी, ४ गोणी की एक खारी और इसी प्रकार आगे भी एक मान से दूसरी तोल चौगुनी जाननी चाहिये।

गीली, सूखी और दूध आदि पतली वस्तुओं का परिमाण

गुञ्जादिमानमारभ्य यावत्स्यात्कुडवस्थितिः ।

द्रवादृशुष्कद्रव्याणां तावन्मानं समं मतम् ॥ ३१ ॥

प्रस्थादि मानमारभ्य द्विगुणं तद्द्वार्द्रयोः ।

मानं तथा तुलायास्तु द्विगुणं न कचिन्मतम् ॥ ३२ ॥ ‡

अर्थ—जल आदि पतले पदार्थ तथा गीली औषधि लेनी हो तो प्रस्थ से लेकर तुला पर्यन्त इनकी तोल सूखी औषधि की अपेक्षा दुगुनी लेवे तथा तुला से लेकर द्रोण पर्यन्त इनको दुगुना लेवे, अतएव इनका मान सूखी औषधि के समान लेवे। इस अभिप्राय को स्नेहपाक में प्रायः मानते हैं। तत्काल की लाई हुई औषधि को गीली कहते हैं। जो धूप में सुखा ली हो अथवा बहुत दिन की रक्खी हुई हो उस औषधि को शुष्क कहते हैं।

कुडव पात्र बनाने की रीति ।

मृदस्तुवेणुलोहादेर्भाण्डं यच्चतुरङ्गुलम् ।

विस्तीर्णं च तथेच्चं च तन्मानं कुडवं वदेत् ॥ ३३ ॥

नोटः—रत्निकादिषु मानेषु यावत्त कुडवो भवेत् । शुष्कद्रव्याद्रथोस्तावत्तुल्यं मानं प्रकीर्तिम् ॥ १ ॥

प्रस्थादिमानमारभ्य द्रव्यादिद्विगुणस्त्विदम् । कुडवोऽपि कचिद् दृष्टं यथा दन्ती वृत्ते मतः ॥ २ ॥

शुष्कद्रव्यस्य या मात्रा त्वार्द्रस्य द्विगुणा हि सा । शुष्कस्य गुरुतीक्ष्णत्वात्तस्मादर्धं प्रयोजयेत् ॥ ३ ॥

अथ क्षेत्र प्रमाण विषय ।

से किं तं खेत्तप्पमाणे ? दुविहे पणत्ते तं जहा-पएस
णिप्फणेय विभागणिप्फणेय । से किं तं पएसनिप्फन्ने ?
एगपएसोगाढे, दुपएसोगाढे, संखिज्जप०, असंखिज्जप०
से तं पएसनिप्फन्ने । से किं तं विभागनिप्फन्ने ? अंगुल
विहत्थी रयणी कुत्थी गाउयं च बोधव्वं जोयण सेढीपरं
लोगम लोगे वियतहेव ॥२॥

पदार्थ—(से किं तं खेत्तप्पमाणे ? दुविहे पणत्ते, तं जहा । क्षेत्र प्रमाण किसे कहते हैं ?
क्षेत्र प्रमाण दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है । जैसे कि—(पएसनिप्फन्ने य
विभागणिप्फन्ने) प्रदेश निष्पन्न और विभाग निष्पन्न (से किं तं पएसनिप्फन्ने ? एगपएसो-
गाढे दुपएसोगाढे संखिज्जपएसोगाढे असंखिज्जपएसोगाढे, से तं पएसनिप्फन्ने) प्रदेश निष्पन्न
किस प्रकार से होता है ? जैसे कि—एक प्रदेशावगाही पुद्गल, द्विप्रदेशावगाही,
संख्यात प्रदेशावगाही, असंख्यात प्रदेशावगाही द्रव्य । ये सर्व प्रदेशनिष्पन्न हैं । क्यों
कि प्रदेश निर्विभाग है । उस में द्रव्य यावन्मात्र प्रदेशों पर ठहरता है । इस अपेक्षा से
प्रदेश निष्पन्न क्षेत्र प्रमाण होता है । (से किं तं विभागनिप्फन्ने ? अंगुल विहत्थी रयणी
कुत्थी) विभाग निष्पन्न किसे कहते हैं ? जो क्षेत्र के विभाग से उत्पन्न हो, उसे
विभाग रूप क्षेत्र कहते हैं । जैसे कि—अंगुली प्रमाण जो क्षेत्र है, उसे अंगुल कहते हैं
इसी प्रकार वितस्ती हस्त कुत्त (गाउयं च बोधव्वं) और कोश भी जानना चाहिये

अर्थ—चार अंगुल लम्बा, चार अंगुल चौड़ा तथा चार अंगुल गहरा,
बांस अथवा लोह आदि के पात्र को 'कुडव' कहते हैं । आदि शब्द से यहां पर
सोना, चांदी, तांबा, जस्त, रांग, कांसा, शीशा, चाम, सींग, दांत भी लिये
जाते हैं । इसके द्वारा दूध, जल, तेल, घृत नापा जाता है ।

औषधों का नामकरण ।

यदौषधं तु प्रथमं यस्य योगस्य कथ्यते ।

तन्नाम्नैव स योगो हि कथ्यतेऽसौ विनिश्चयः ॥ ३२ ॥

अर्थ—जिस प्रयोग में जो प्रथम औषधि है उसी औषधि के नाम से वह
प्रयोग कहलाता है । जैसे जुद्धादि, गुडूच्यादि काथ । इनमें प्रथम कटेरी, रास्ना
और गिलोय है । इसी कारण जुद्धादि काढ़ा, रास्नादि काढ़ा और गुडूच्यादि
काढ़ा कहलाता है । इसी प्रकार चंदनादि तैल, कूष्मांड पाक, हिंघ्रक चूर्ण
आदि में भी जानना चाहिये ।

तथा (योजन) योजन (सेढी) श्रेणि (परर) प्रतर (लोग) लोक (अलोगे वि य तदेव) अलोक ।
अपिशब्द समुच्चय अर्थ में हैं । इसलिये लोकालोक भी इसी प्रकार जानना चाहिए ।

भावार्थ—क्षेत्र प्रमाण दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है । जैसे कि प्रदेशनिष्पन्न और विभागनिष्पन्न । एक प्रदेश-अवगाही परमाणु से लेकर असंख्यात-प्रदेश अवगाही द्रव्यपर्यन्त प्रदेशनिष्पन्न क्षेत्र प्रमाण होता है । यद्यपि द्रव्य स्वगुण में प्रमेय है तथापि क्षेत्र सम्बन्ध की अपेक्षा से उसे क्षेत्र प्रमाण ही कहा जाता है । विभागनिष्पन्न—अंगुल १, वितस्ती २, हस्त ३, कुक्ष ४, धनुष ५, कोश ६, योजन ७, श्रेणि ८, प्रतर ९, लोक १०, और अलोक ११, ये सब विभागनिष्पन्न क्षेत्र प्रमाण के उदाहरण हैं ।

अथ अंगुल विषय ।

से किं तं अंगुले ? तिविहे पणत्ते, तं जहा-आयं-
गुले उस्सेहंगुले पमाणंगुले । से किं तं आयंगुले ? जेणंजया
माणुस्सा भवंति, तेसिणं तथा अप्पणो अंगुलेणं, दुवालसअंगु-
लाइं मुहं, नवमुहाइं पुरिसे पमाणजुत्ते भवइ, दोणिणए पुरिसे
माणजुत्ते भवइ, अद्धभारं तुल्लमाणे पुरिसे उम्माणजुत्ते
भवइ, माणुम्माणप्पमाणजुत्तालक्खणवज्जणगुणेहिं उववेया ।
उत्तमकुलप्पसूया उत्तमपुरिसा मुण्येव्वा ॥ हुंत पुण
अहियपुरिसा अट्टसयं अंगुलाण उच्चिद्धा । छणणउइ अहम्म
पुरिसा, चउत्तरं मज्झिमिल्लाओ ॥ हीणा वा अहिया वा जे
खलु सरसत्तसारपरिहीणा । ते उत्तमपुरिसाणं अवसा पेसत्तण-
मुवेति ॥ एएणं अंगुलपमाणेणं छ अंगुलाइं पायो, दो पायाउ
विहत्थी, दो विहत्थीओ रयणी, दो रयणीओ कुच्छी,

दो कुच्छीओ दंडं, धणुजुगेनालियाअक्खमूसले, दो धणु-
 सहस्साइं गाउयं, चत्तारि गाउमाइं जोअणं । एएणं
 अंगुलप्पमाणेणं किं पयोयणं ? एएणं अंगुलेणं जे णं जया
 मणुस्सा हवन्ति तेसि णं तथा णं आयंगुलेणं अगडत-
 लागदहनदीवाविपुक्खरिणीदीहियगुंजालियाओ सरसरपंति-
 आयो विलपंतिआयो आरामुज्जाणकाणवणवणसंडवण-
 राईओ देउलसभापवाथूभखाइअपरिहाओ पागारअट्टालय-
 चरियदारगोपुरपासायघरसरणलयणआवणसिंघाडगतिगच-
 उक्कचउमुहमहापहपहासडगरहजाणजुग्गागिल्लिथिल्लिसि-
 वेयसंदमाणिआयो लोहीलोहकडाहकडिल्लयभंडमत्तोवगर-
 णमाईणि, अज्जकालियाइं च जोयणाइं मविज्जंति, से
 समासओ तिविहे पणत्ते, तं जहा-सूईअंगुले, पयरंगुले,
 घणंगुले, अंगुलायया एगपएसिया सेढी सूईअंगुले, सूई
 सूई गुणिया पयरंगुले, पयरं सूइए गुणियं घणअंगुले,
 एएसि णं सूईअंगुलं पयरंगुलं, घणअंगुलाणं कयरे कयरे
 हितो अप्पा वा बहु वा तुल्ला वा विसेसाहिया वा ?
 सवत्थोवे सूईअंगुले, पयरंगुले असंखेज्जगुणे, घणअंगुले
 असंखेज्जगुणे, से तं आयंगुले ॥

पदार्थ—(से कि तं अंगुले ? तिविहे पणत्ते, तं जहा-) अंगुल कितने प्रकार से
 वर्णित है ? तीन प्रकार से वर्णन किया गया है । जैसे कि—(आयंगुले १,
 उस्सेहंगुले २, पमाणंगुले ३) आत्मांगुल १, उस्सेधांगुल २, और प्रमाणांगुल ३ (से कि
 तं आयंगुले ?) आत्मांगुल किसे कहते हैं ? (जे णं जया मणुस्सा हवन्ति) जिस काल में जो

भरत सगर आदि प्रमाणयुक्त मनुष्य होते हैं, उस काल को अपेक्षा से उनका आत्मांगुल ग्रहण होता है। क्योंकि—‘आत्मनामंगुलमात्मांगुलम्’ जो आत्मा का अंगुल है वही आत्मांगुल होता है। तात्पर्य—जिस काल में जो जीव उत्पन्न होते हैं उस काल में उनका आत्मांगुल कहा जाता है। (तसि एं तथा अप्पणो अंगुलेणं दुवालस्स अंगुलाइं मुहं) उन भरत सगरादि मनुष्यों का अपने अपने अंगुल से द्वादश अंगुल प्रमाण मुख होता है (नवमुहाइं पमाणजुत्ते पुरिसे भवइ) नव-मुख-प्रमाण-युक्त पुरुष होता है अर्थात् एकसौ आठ अंगुल प्रमाण पुरुष होता है। (दोष्णिण पुरिसे माणजुत्ते भवइ) मान युक्त उसे कहते हैं, जैसे—किसी व्यक्ति को एक विस्तार पूर्वक मानोपेत जलकुण्ड में बैठा दिया, फिर उसके अनन्तर द्रोणिक प्रमाण जल उस कुण्ड से निकाल लिया, उसे ‘द्रोणिक पुरुष’ कहते हैं। तथा द्रोण परिमाण न्यून जल कुण्डिका में पुरुष के प्रवेश होने पर कुण्डिका पूर्ण हो जाती है। इससे भी उसे ‘द्रोणिक पुरुष’ कहते हैं।

अथ उन्मान प्रमाण विषय ।

(अर्द्धभारं तुल्यमाणे पुरिसे उन्माणजुत्ते भवइ) जिसका शरीर शुभ पुद्गलों से रचित है, उसको तुला में रोपित किया हुआ यदि अर्द्ध भार के प्रमाण वड़ पुरुष हो तो वह पुरुष उन्मान प्रमाण युक्त होता है। (माण्यमाण्यपमाणजुत्ता) मान उन्मान प्रमाणयुक्त चक्रवर्त्यादि पुरुष जो (लक्षण) लक्षण—शंख, स्वस्तिकादि (वंजण) व्यंजन—तिल माषादि (गुणेहिं) गुण—क्षमादि करके (उववेया) उपेत—संयुक्त (उत्तमकुलप्पसूया) और उमादि उत्तम कुलों में जो उत्पन्न हुआ है उसे (उत्तमपुरिसा मुण्येय्वा) उत्तम पुरुष जानना चाहिये। (हुंति पुण अहियपुरिसा) अधिक अंगुल प्रमाण उत्तम पुरुष होते हैं, जैसे (अट्ठसयं अंगुलाणं उच्चिच्छा) एकसौ आठ अंगुल के आत्मांगुल से ऊंचे। (छत्रउइ अहम्मपुरिसा) आत्मांगुल के प्रमाण से जो छयानवे अंगुल ऊंचा हो वह अधम पुरुष होता है (चउरुत्तरा मज्झिमिल्लाउ) जो एकसौ चार अंगुल प्रमाण ऊंचा हो वह मध्यम पुरुष होता है। (हीणा वा अहिया वा) उक्त प्रमाण से अर्थात् १०८ अंगुल से जो हीन वा अधिक और (जे खलु सरसत्तसारपरिहीणा) जो निश्चय ही आदेय स्वर और सत्त्व अथवा शारीरिक शक्ति, इन गुणों से रहित होता है, (ते उत्तम पुरिसाणं) वह, उत्तम पुरुषों के (अवसा पेसत्तणमुवेंति) अपने कर्मों के वश होते हुए दास भाव को प्राप्त होते हैं। अंगुलप्रमाणेणं छ अंगुलाइं पायो) इन अंगुलों के प्रमाण

से छह अंगुल प्रमाण 'पाद' होता है। (दोपायाओ विहत्थी) दो पादों की एक 'वितस्ती' होती है (दो विहत्थीओ रयणी) दो वितस्तियों की एक 'रत्तो'—'हाथ' होता है। (दो रयणीओ कुच्छी) दो रत्तियों की एक 'कुत्ति' होती है (दो कुच्छीओ दंड) दो कुत्तियों का एक दंड होता है। (धनुजुगेनालियाअक्कलमूसले) धनुष्, युग, नालिका, अक्ष, मुशल, ये सब छयानवे अंगुल प्रमाण होते हैं (दो धनुसहस्ताइं गाउयं) दो सहस्र धनुष् का एक 'गव्थ'—कोस होता है (चत्तारि गाउयाइं जोअणं) चार कोसों का एक 'योजन' होता है (एएणं अंगुलप्पमाणेणं किं पयोयणं ?) इस अंगुल प्रमाण का क्या प्रयोजन है ? (एएणं अंगुलप्पमाणेणं) इस अंगुल प्रमाण से (जे णं जया मणुस्सा हवन्ति) जो जिसकाल में मनुष्य होते हैं (तेसिं णं तथा आरामुज्जाणं) उनके वाग, आराम, उद्यान सब आत्मांगुल से मान किये जाते हैं (काणणवणं) सामान्य वृक्ष युक्त अथवा अटवी पर्वत युक्त जो वन है उसको 'कानन' कहते हैं। और जिस स्थान में एक जाति के वृक्ष हों उसको 'वन' कहते हैं (वणसंडवणराइओ) एक जाति के वृक्षों से आकीर्ण वनको 'वनखण्ड' और वनपंक्ति को 'वनराजि' कहते हैं (अगडतलागदह) कूप, तड़ाग, हृद, (नदीवावि) नदी, बापी (पोक्करिणी) वृक्ष जलाशय को 'पुष्करिणी' कहते हैं तथा कमलों से युक्त (दीहिय) दीर्घ जलाशय (गुंजालियाओ) वक्र गुब्जालिका—जलाशय विशेष (सर) स्वयं संभूत जलाशय (सरपत्तीआओ) सरपंक्ति रूप किए हुए, जैसे कि एक सर से पानी द्वितीय तृतीयादि सरों में चला जावे (सरसरपत्तियाड) सरसरपंक्तियाँ एक सर से द्वितीय तृतीय आदि में पानी वा पुरुषों का संचार हो सके, कपाटादि के द्वारा वा अन्य प्रकार से (विलपत्तियाओ) कूपों की पंक्तियाँ (देवकुल) मन्दिर विशेष (सभा) सभा—पुस्तकशाला अथवा जिस स्थानमें अनेक पुरुषों का समूह एकत्र होवे (पवा) पर्व स्थान तथा जलपान स्थान (धूम) स्तूप (चेईय #) मृत्तिका आदि की वेदिका बनाना (खाइय) खाई उसे कहते हैं जो नीचे से संकीर्ण हो और ऊपर से विस्तीर्ण हो (परिहाओ) परिखा (पागार) नगरकोट (अट्टालय) प्राकार—ऊपर आश्रयस्थान (चरिय) गृहों और प्राकार के अन्तर में जो अष्ट हस्त प्रमाण विस्तीर्ण राजमार्ग हो उसे 'चरिका' कहते हैं (दार) द्वार (गोपुर) द्वारों के जो परस्पर अन्तर स्थान हैं उन्हें 'गोपुर' कहते हैं अथवा राज्य भवन (पासाय) प्रासाद (महल) महल (सिंघाडगतिगचडक्कचमुह) शृङ्गार

* यह पाठ टीकाकार ने ग्रहण नहीं किया है। इसलिये यह प्रक्षेप प्रतीत होता है। तथा

चैय शब्द का यथा स्थान अर्थ करना चाहिये।

के आकार पर मार्ग अथवा जहाँ पर तीन मार्ग एकत्र हों, चार राजमार्ग एकत्र हों तथा चतुर्मुख देवकुलादि (महापह) महा राज्यमार्ग (पह) सामान्य मार्ग (सगद शकट गाड़ी (रह) रथ (जाण) यान (गितिल थिलिल जुग) हस्ती का हौदा, लाट देश प्रसिद्ध पलान और युग भी यान विशेष है (सीयसंधमाणीयाओ) स्पंदमान शिविका (धरसरणलेखआवण) सामान्य लोकों के घर, तृण मय घर पर्वत में घर, हट्ट (आसणसयणलयणकखंभ) आसन, शय्या, गुफादि अथवा (भंडमत्तोवगरण) मृत्तिकादि के भाजन, कांश्यादि के भाजन, और नाना प्रकार के उपकरण (लोहीलोह कडाह) लोही उसे कहते हैं जिसमें मंडनकादि पकाये जाते हैं तथा लोहे की कढ़ाई (कडच्छुगमाईणी) करच्छी आदि (अज्जकालियाई जीयणइमविज्जंति) जिस कालमें जो मनुष्य पैदा होते हैं उन्हीं की आत्मांगुल से मान की जाती हैं तथा उसी काल के योजन ग्रहण किये जाते हैं। (से समासओ तिविहे पण्णत्ते, तं जहा—) वह आत्मांगुल संक्षेप से तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है (सूअंगुले) सूच्यअंगुल (पयरंगुले) प्रतरांगुल (वणंगुले) और घनांगुल (अंगुलायया) और जो एक अंगुल प्रमाण दीर्घ और (एगपसियासेदी) एक प्रदेश की श्रेणिरूप जिसका विष्कंभ है (सूअंगुले) उसे सूच्यंगुल कहते हैं। (सूईसूईगुणिया पयरंगुले) सूच्यंगुल को सूच्यंगुल से गुणा किया जाय तब प्रतरांगुल उत्पन्न होता है (पयरं सूएगुणियं वणंगुले) प्रतरांगुल को सूच्यंगुल से गुणा करें तब घनांगुल उत्पन्न होता है। (एएसि खं सूअंगुले पयरंगुले वणंगुलायं) इन सूच्यंगुल, प्रतरांगुल और घनांगुलों में (कयरंरहिं तो अप्पा वा बहुया वा तुल्ला वा वित्तेसाहिया वा) परस्पर किन २ से अल्प, बहुत्व, तुल्य और विशेषाधिक है (तवत्थोवे सूई अंगुले) सब से स्तोक सूच्यंगुल होता है (पयरंगुले असंखेज्जगुणे) प्रतरांगुल असंख्यात गुणा अधिक है। (वणंगुले असंखेज्जगुणे) घनांगुल उससे भी असंख्यात गुणा अधिक है (से तं आयंगुले) सो उसी को आत्मांगुल कहते हैं।

भावार्थ—अंगुल तीन प्रकार से वर्णन किया गया है। जैसे—आत्मांगुल १, उत्सेधांगुल २। और प्रमाणांगुल ३। जिस कालमें जो मनुष्य उत्पन्न होते हैं उनका अपने अंगुलों से १२ अंगुलों का मुख होता है, और उन्हींके अंगुलों से १०८ अंगुल प्रमाण उनका पूरा शरीर होता है। ये पुरुष उत्तम, मध्यम और जघन्य भेद से तीन प्रकार के हैं। जो पूर्ण लक्षणों से युक्त हैं और १०८ अंगुल प्रमाण जिनका शरीर होता है, वे उत्तम पुरुष हैं। १०४ अंगुल प्रमाण शरीर वाले मध्यम पुरुष हैं। ६६ अंगुल प्रमाण वाले जघन्य पुरुष हैं। अतः इन्हीं अंगुलों के प्रमाण से छह अंगुलों का एक पाद, दो पादों की एक वितस्ती, दो वितस्तियों

की एक रत्नि-हाथ, दो हस्तों की एक कुलि, दो कुलियों का एक धनुष, दो सहस्र धनुषों का एक कोश और चार कोशों का एक योजन होता है। इसी प्रमाण से आराम, उद्यान, वन, वनखंड, कूप, तड़ाग, नदी, बावली, सर, देवकुल, सभा, स्तूप, खाई, प्राकार, अट्टालक, चरिका, द्वार, गोपुर, प्रासाद, शृङ्गारक, त्रिक्रमार्ग, चतुर्मुख मार्ग, महापथ, राजमार्ग, शकट, रथ, यान, युग, गिल्ली, थिल्ली, शिविका, घर, आपरा, आसन, शयन, स्तम्भ, कडाह, दर्वी इत्यादि पदार्थ जिस समय के मनुष्य होते हैं, उक्त पदार्थ उन्हीं के अंगुलों से मान किये जाते हैं। इसे ही आत्मांगुल कहते हैं।

अंगुल तीन प्रकार से वर्णन किया गया है। जैसे—सूच्यंगुल १, प्रतरांगुल २ और घनांगुल ३। असत्हेतु से आकाश में एक अंगुल प्रमाण दीर्घ, तीन प्रदेशरूप विस्तीर्ण और एक प्रदेश विष्कम्भरूप को 'सूच्यंगुल' कहते हैं। सूच्यंगुल को तिगुना करने से 'प्रतरांगुल' उत्पन्न होता है। यह अंगुल प्रदेश रूप होता है। प्रतरांगुल को तिगुना करने से 'घनांगुल' होता है। वह २७ प्रदेश रूप है। इनमें सबसे छोटा सूच्यंगुल है। प्रतरांगुल उससे असंख्यात गुणा बड़ा है और घनांगुल उससे भी असंख्यात गुणा बड़ा है। इसी को आत्मांगुल कहते हैं।

विष्कम्भ एक प्रदेशरूप है, उसे गुणा नहीं करना, अपितु दीर्घाकार में समरूप है और घन शब्द रूढ़ि रूप है। जब प्रतरांगुल ६ प्रदेश रूप है उसको सूचि अंगुल से गुणा किया जाय तब घनांगुल २७ प्रदेशों का सिद्ध हुआ। जैसे कि—

०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
०	०	०	०	०	०	०	०	०	०

इस असत्य हेतु से २७ प्रदेश निष्पन्न माना जाता है। वास्तव में अखंडाख्यात प्रदेश रूप जानना चाहिये।

से किं तं उस्सेहिङ्गुले ? अणोगविहे पणत्ते, तं जहा-परमाणु १, तसरेण २, रहरेण ३, अगं च बालस्स ४ । लिक्खा ५, जूआ य ६, जवो ७, अट्ठगुणविवट्ठिया कमसो । से किं तं परमाण ? दुविहे पणत्ते, तं जहा—सुद्धमे य

ववहारिणं य, तत्थ गां जेसे सुहुमे सेटूठप्पे, तत्थ गां जे से
 ववहारिणं से अणांताणां सुहुमपरमाणु समुदयसमिइंसमा-
 गमेणां ववहारिणं परमाणु पोग्गले निप्पज्जइ, से गां भन्ते !
 असिधारं वा खुरधारं वा उग्गाहेज्जा ? हंता उग्गाहेज्जा, से गां
 भन्ते ! तत्थ छिज्जेज्ज वा भिज्जेज्ज वा ? नो इणट्ठेसमट्ठे, नो खलु
 तत्थ सत्थं कम्मइ, से गां भन्ते ! अगणिकायस्स मज्झं मज्झेणां
 वीईवएज्जा ? हंता वीईवएज्जा, से गां तत्थ उज्जेज्जा ? नो इणट्ठे
 समट्ठे, नो खलु तत्थ सत्थं कम्मइ, से गां भन्ते ! पोक्खल संवट्ठयस्स
 महामेहस्स मज्झं मज्झेणां वीईवएज्जा ? हंता वीईवएज्जा, से गां
 तत्थ उइउल्लेसिया ? नो इणट्ठे समट्ठे, नो खलु तत्थ सत्थं कम्मइ,
 से गां भन्ते ! गंगाए महानदीए पडिसोयं हव्वमागच्छेज्जा ? हंता
 हव्वमागच्छेज्जा, से गां तत्थ विणिघायमावज्जेज्जा ? नो इणट्ठे
 समट्ठे, नो खलु तत्थ सत्थं कम्मइ, से गां भन्ते ! उदयावत्तं वा
 उदगबिंदुं वा उग्गाहेज्जा ? हंता उग्गाहेज्जा, से गां तत्थ परियाव-
 ज्जेज्जा ? (कुच्छेज्ज वा?), नो इणट्ठे समट्ठे, नो खलु तत्थ सत्थं
 कम्मइ, सत्थेण सुत्तिक्खेण विच्छेत्तुं भेत्तुं च जं किर न सक्का। तं
 परमाणुं सिद्धा वयंति आइंप्पमाणाणं ॥ अणांताणां ववहारिणं
 परमाणुपोग्गलाणां समुदयसमिइंसमागमेणां सा एगा उस्सएह-
 सणिहया इ वा सएहसणिहया इ वा उट्टरेणु इ वा तसरेणु
 इ वा रहरेणु इ वा, अट्ठ उस्सएहसणिहयाओ सा एगा सएह-
 सणिहया, अट्ठ सएहसणिहयाओ सा एगा उट्टरेणु, अट्ठ उट्टरे-

गुओ सा एगा तसरेणु, अट्ट तसरेणुओ सा एगा रहरेणु, अट्ट
 रहरेणुओ देवकुरुउत्तरकुरुगाणं मणुयाणं से एगे बालगगे, अट्ट
 देवकुरुउत्तरकुरुगाणं मणुयाणं बालगगा हरिवासरम्मगवा-
 साणं मणुस्साणं से एगे बालगगे, अट्टहरिवासरम्मगवासाणं
 मणुस्साणं बालगगा हेमवयएरणवयाणं मणुस्साणं से एगे
 बालगगे, अट्ट हेमवयएरणवयाणं मणुस्साणं बालगगा
 पुव्वविदेहअवरविदेहाणं मणुस्साणं से एगे बालगगे, अट्ट
 पुव्वविदेहअवरविदेहाणं मणुस्साणं बालगगा भरहेरवयाणं
 मणुस्साणं से एगे बालगगे, अट्ट भरहेरवयाणं मणुस्साणं
 बालगगा सा एगा लिक्खा, अट्ट लिक्खाओ सा एगे जूया, अट्ट
 जूयाओ से एगे जवमज्झे, अट्ट जवमज्झा से एगे अंगुले, एएणं
 अंगुलप्पमाणेणं छअंगुलाइं पाउ, वारस अंगुलाइं विहत्थी,
 चउवीसं अंगुलाइं रयणी, अड्यालीसं अंगुलाइं कुच्छी,
 छन्नउइं अंगुलाइं दंडेति वा, धणुंति वा, जुएति वा, नालि-
 याइ वा, अक्खेइ वा, मुसले इ वा, एएणं धणुप्पमाणेणं दो
 धणु सहस्साइं गाउयं, चत्तारि गाउयाइं जोयणं, एएणं
 उस्सेहंगुलेणं किं पयोयणं ? एएणं उस्सेहंगुलेणं नेरइय-
 तिरिक्खजोणियमणु स्सदेवाणं सरीरोगाहणाउ मविज्जंति ।

पदार्थ—(से किं तं उस्सेहंगुले ? अणोगविहे पगणत्ते, तं जहा—) उस्सेधंगुल किसे
 कहते हैं ? उस्सेधंगुल उसका नाम है, जिसके द्वारा नारकादि की अवगाहना का
 प्रमाण किया जाय, जैसे कि (परमाणु) परमाणु १, (तसरेणु) तसरेणु २, (रहरेणु)
 रहरेणु ३, (अग्गं च बालस्स) और बालाप्र ४, फिर (लिक्खा) लीख ५, (जूया) जू ६,

(ज्वो) यव ७, (अद्गुणविविद्धिया कमसो) यह अनुक्रम से उत्तरोत्तर आठ गुणे बड़े हैं । (से कितं परमाणु ? द्विविधे पण्यन्ते, तं जहा-) परमाणु कितने प्रकार का है ? दो प्रकारका जैसे कि-(सुहुमे य ववहारि ए य) सूक्ष्म और व्यावहारिक (तत्थं णं जेसे सुहुमे से डप्पे) उन दोनों भेदों में से जो सूक्ष्म परमाणु हैं वे तो स्थापनीय हैं (तत्थं णं जे से ववहारि ए से अण्ताणं सुहुमपरमाणु समुदयसमिदसमागमणं ववहारि ए परमाणु पोणाले निष्कज्जइ) उनमें से जो व्यावहारिक परमाणु है, वह अनन्त सूक्ष्म परमाणुओं का समुदाय रूप है और उसी के द्वारा व्यावहारिक परमाणु की उत्पत्ति होती है॥ (से णं भंते ! अस्ति-धारं वा खुरधारं वा उग्गाहेज्जा ?) हे भगवन् ! क्या यह व्यावहारिक परमाणु, खड़्ग की धार अथवा क्षुरा की धार में प्रवेश कर सकता है ? (हंता उग्गाहेज्जा) हां, प्रवेश कर सकता है । (से णं भंते ! तत्थं छिज्जेज्ज वा भिज्जेज्ज वा ?) हे भगवन् ! क्या उस व्यावहारिक परमाणु का छेदनभेदन हो सकता है ? (नो इण्ढे सम्ढे नो खलु तत्थं सत्थं कमइ) यह अर्थ समर्थ नहीं है अर्थात् इस प्रकार नहीं है तथा उस को निश्चय ही शस्त्र अतिक्रम नहीं करता (से णं भंते ! अगणिकायस्स मज्झं मज्झेणं वीइवएज्जा ?) हे भगवन् ! क्या वह परमाणु अग्निकाय के मध्य और मध्यान्तर में प्रवेश कर सकता है ? (हंता वीइवएज्जा) हां, प्रवेश कर सकता है (से णं भंते ! उज्जेज्जा ?) हे भगवन् ! क्या वह परमाणु जल सकता है ? (नो इण्ढे सम्ढे, नो खलु तत्थं सत्थं कमइ) यह अर्थ समर्थ नहीं है । उस परमाणु को अग्नि रूप शस्त्र अतिक्रम करने में समर्थ नहीं है × (से णं भंते ! पोक्खलसंवट्टयस्स महामेहस्स मज्झं मज्झेणं वीइवएज्जा ?) हे भगवन् ! क्या वह परमाणु 'पुष्कलसंवर्त' नामक महामेघ के मध्यान्तर में प्रवेश कर सकता है ? (हंता वीइवएज्जा) हां, प्रवेश कर सकता है । (से णं तत्थं उदंउल्लेसिया ?) हे भगवन् ! क्या वह व्यावहारिक परमाणु पानी से गीला हो सकता है ? (नो इण्ढे सम्ढे, नो खलु तत्थं सत्थं कमइ) यह तुम्हारा कथन यथार्थ नहीं है । उसको निश्चय ही पानी रूप शस्त्र अतिक्रम नहीं कर सकता (से णं भंते ! गंगाए महानदीए पडिसोयं हव्वमागच्छेज्जा ?) हे भग-

* यह सर्व कथन व्यवहार नय के मत से कहा गया है । निश्चय के मत से इसे स्वीकृत ही माना जाता है ।

† 'हंता' अव्यय कोमलामंत्रण में अथवा स्वीकार अर्थ में होता है । यहां पर स्वीकार अर्थ ही जानना चाहिये ।

‡ 'णं' वाक्यालंकार अर्थ में होता है ।

× क्योंकि अग्नि के परमाणु उसकी अपेक्षा स्थूल हैं और वह उनकी अपेक्षा से अत्यन्त सूक्ष्म है, इसलिये अग्निकाय पूर्वोक्त काम करने में असमर्थ है ।

वन् ! क्या वह परमाणु गंगा महानदी के प्रतिश्रोत की ओर होता हुआ शीघ्र ही आ सकता है ? (हंता हव्यमाण-च्छेज्जा) हां, शीघ्र आ सकता है अर्थात् यदि पूर्व की ओर गंगा बहती हो तो वह परमाणु पश्चिम की ओर आ सकता है । (से खं तत्थ विणिघा-यमावज्जेजा ?) हे भगवन् ! क्या वह परमाणु वहां जल रूप हो सकता है ? (नो इण्ढे समढ्ढे, नो खलु तत्थ सत्थं कमड्) यह अर्थ समर्थ नहीं है । उसको निश्चय ही पानी रूप शस्त्र अतिक्रम नहीं कर सकता (से खं भंते ! उदयावत्तं वा उदगविन्दुं वा उग्गाहेज्जा ?) हे भगवन् ! क्या वह परमाणु उदकावर्तन में अथवा उदकविन्दु में अवगाहन कर सकता है ? (हंता उग्गाहेज्जा) हां, अवगाहन कर सकता है । (से खं तत्थ कुच्छेज्ज वा परिआ-वज्जेजा वा ?) हे भगवन् ! क्या वह परमाणु उसस्थान पर पर्याय परिवर्तन कर सकता है अर्थात् क्या वह परमाणु जलरूप हो सकता है ? (खो इण्ढे समढ्ढे, नो खलु तत्थ सत्थं कमड्) यह तुम्हारा कथन यथार्थ नहीं है । उस परमाणु को जलरूपी शस्त्र अतिक्रम नहीं कर सकता (सत्थेण सुत्तिकखेण विद्धेतुं भंतुं च जं किरः न सक्का) सुतीक्ष्ण शस्त्र से कोई भी उस परमाणु को छेदन भेदन करने में समर्थ नहीं है (तं परमाणुं सिद्धा वरंति आइं पमाणायं) उस परमाणु को सिद्ध† भगवान् आदि प्रमाण कहते हैं अर्थात् व्यावहारिक गणना में वह परमाणु आदिभूत है और (अणंताणं व्यवहारिअपरमाणु पोग्गलाणं समुदय-समिइसमागमेणं सा एगा उत्तरहसिण्हया इ वा‡) अनन्त व्यावहारिक पुद्गलों के समुदाय के एकत्र होने से एक 'उत्प्लक्ष्ण' नामक कण उत्पन्न होता है (सण्हसण्हिया इ वां) उससे फिर 'श्लक्ष्णश्लक्षिणा' नामक कण होता है (उदुरेणू ति वा) उध्वरेणु (तसरंणू ति वा) त्रसरंणु (रहरेणू ति वा) रथरेणु होता है (अट्ठ उत्तरहसिण्हियाओ सा एगा सण्हसण्हियाओ आठ उत्प्लक्ष्णश्लक्षिणाओ की एक श्लक्षिणा होती है (अट्ठ सण्हसण्हियाओ सा एगा उदुरेणू) आठ श्लक्ष्णश्लक्षिणाओ का एक उध्वरेणु और (अट्ठ उदुरेणूओ सा एगा तसरंणू) आठ उध्वरेणुओ का एक त्रसरंणु (अट्ठ तसरंणूओ सा एगा रहरेणू) आठ त्रसरंणुओ का एक रथरेणु (अट्ठ रहरेणूओ देवकुरु उत्तरकुरुगाणं मणुयाणं से एगे वालग्गे) आठ रथरेणुओ का देवकुरु-उत्तरकुरु के मनुष्यों का एक वालाग्र होता है (अट्ठ देवकुरु उत्तरकुरुगाणं मणुयाणं वालग्गा हरिवासरम्मगवासाणं मणुस्ताणं से एगे वालग्गे) फिर

* 'किर' शब्द किलार्थ में है अर्थात् निश्चय ही कोई छेदन भेदन करने में समर्थ नहीं है ।

† 'सिद्ध' शब्द का अर्थ यहां पर ज्ञानसिद्ध है । यथा केवली; क्योंकि भवस्थ भगवान् सिद्ध होते हैं । मुक्ति में विराजमान जो सिद्ध भगवान् हैं, वे वचनयोग से रहित हैं । इसलिये सिद्ध शब्द का सम्बन्ध यहां पर भवस्थ केवली भगवान् से जानना चाहिये ।

‡ 'वा' शब्द उत्तरापेक्ष है और 'उत्' शब्द प्राबल्य अर्थ में होता है ।

आठ देवकुरु-उत्तरकुरु मनुष्यों के बालाग्रों का एक हरिवर्ष रम्यक्वर्ष के मनुष्यों का बालाग्र होता है (अष्ट हरिवासरम्यगवासाणं मणुस्ताणं बालगमा हेमवयहेरण्यवयाणं मणुस्ताणं से एगे बालगमे) आठ हरिवर्ष रम्यक्वर्ष मनुष्यों के बालाग्रों का हैमवय और एरण्यवय के मनुष्यों का एक बालाग्र होता है (अष्ट हेमवयहेरण्यवयाणं मणुस्ताणं बालगमा पुष्वविदेहअवरविदेहाणं मणुस्ताणं से एगे बालगमे) हैमवय और एरण्यवय के मनुष्यों के बालाग्रों का पूर्वमहाविदेह और दूसरा अपरमहाविदेह के मनुष्यों का एक बालाग्र होता है (अष्ट पुष्वविदेहअवरविदेहाणं मणुस्ताणं बालगमा भरहेरवयाणं मणुस्ताणं से एगे बालगमे) आठ पूर्वमहाविदेह-अवरविदेहों के मनुष्यों के बालाग्रों का भरत ऐरावत के मनुष्यों का एक बालाग्र होता है (अष्ट भरहेरवयाणं मणुस्ताणं बालगमा सा एगा लिक्खा) आठ भरत ऐरावत के मनुष्यों के बालाग्रों की एक लिक्खालीख होती है (अष्ट लिक्खाओ सा एगा जूआ) आठ लिक्खालीखों की एक जू होती है (अष्ट जूआओ से एगे जवमज्जे) आठ जूओं की एक यव का मध्य होता है (अष्ट जवमज्जाओ से एगे अंगुले) आठ यव मध्यों का एक उत्सेधांगुल होता है। (एएणं अंगुलप्पमाणेणं छ अंगुलइ पाओ) इस अंगुल के छह अंगुलों का एक पाद होता है (वारस अंगुलाइ विहत्थी) बारह अंगुलों की एक वितस्ती होती है (चव्वीसं अंगुलाइ रयणी) चौबीस अंगुलों का एक हाथ होता है (अडयालीसं अंगुलाइ कुच्छी) अड़तालीस अंगुलों की एक कुत्ति और (छन्नइ अंगुलाइ से एगे दंडे इ वा) छत्तानवे अंगुलों का एक दंड होता है (धणु इ वा, जुगे इ वा, नालिया इ वा, अक्खे इ वा, मुसले इ वा) धनुष्, युग, नालिका, अत्त और मुसल ये सर्व धनुष् के ही नाम हैं। एएणं धणुप्पमाणेणं) इस धनुष् के प्रमाण से (दो धणुसहस्साइ माउयं) २००० धनुषों का एक कोस होता है और (चत्तारि माउयाइ जोषणं) चार कोसों का एक योजन होता है। (एएणं उत्सेहंगुलेणं किं पयोयणं ?) इस उत्सेधांगुल के कथन करने का क्या प्रयोजन है? (एएणं उत्सेहंगुलेणं षोरइयतिरिक्खनोणियमणुत्तरेवाणं सरीरोगाहणाउ मविज्जंति) इस उत्सेधांगुल से नारक, तिर्यक् योनि के जीव, मनुष्य और देवों के शरीरों की अवगाहना नापो जाती है।

भावार्थ—उत्सेधांगुल का अनेक प्रकार से वर्णन किया गया है। जैसे—परमाणु, त्रसरेणु, रथरेणु, इत्यादि। प्रकाश में जो धूलि कण प्रतीत होते हैं, उन्हें 'त्रसरेणु' कहते हैं। रथ के चलने से जो रज उड़ती है, उसे 'रथरेणु' कहते हैं। बालाग्र, लिक्खा, जू, यव, ये सब उत्तरोत्तर आठ गुणा अधिक करने से निष्पन्न होते हैं। परमाणु दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है। एक सूक्ष्म-परमाणु, द्वितीय व्यावहारिक परमाणु। सूक्ष्म परमाणु स्थापनीय है, क्योंकि उसका

यहां पर अधिकार नहीं है। अनन्त सूक्ष्म परमाणुओं के मिलने से एक व्यावहारिक परमाणु उत्पन्न होता है। उसको खड्गादि भी अतिक्रम नहीं कर सकते। अग्नि जला नहीं सकती। पुष्कलसंवर्त नामक महामेह जो उत्सर्पिणी काल में होता है, उसको जलरूप नहीं कर सकता। गंगा महानदी के स्रोतोगत होता हुआ भी वह पानी में लीन नहीं होता। किन्तु सुतीक्ष्ण शस्त्र भी उसको छेदन करने में असमर्थ है। वह परमाणु केवली भगवानों ने व्यावहारिक गणना की आदि में प्रतिपादन किया है। अनन्त व्यावहारिक परमाणु पुद्गलों के मिलने से उत्प्लक्ष्णश्लक्ष्णका परमाणु उत्पन्न होता है। फिर श्लक्ष्णश्लक्ष्णका, ऊर्ध्वरेणु, वसरेणु, देवकुरु उत्तरकुरु मनुष्यों का बालाग्र, हरिवर्ष-रभ्यकर्ष मनुष्यों का बालाग्र, हैमवय-हैरण्यवय मनुष्यों का बालाग्र, पूर्वमहाविदेह-पश्चिममहाविदेह मनुष्यों का बालाग्र, भरत-पेरवत मनुष्यों का बालाग्र, लिप्ता, जू, यव, अंगुल, ये प्रत्येक उत्तरोत्तर आठ गुणा अधिक जानने चाहिये। उक्त ६ अंगुलों का अर्द्ध पाद, १२ अंगुलों का एक पाद, २४ अंगुलों का एक हस्त, ४८ अंगुलों की एक कुक्षि, और ९६ अंगुलों का एक धनुष् होता है। इसी धनुष् के प्रमाण से २००० धनुषों का एक कोस और ४ कोसों का एक योजन होता है। इस अंगुल के कथन करने का प्रयोजन, चार गतियों के जीवों की अवगाहना का मान करना है। इसलिये अवगाहना के विषय में अब सूत्रकार कहते हैं—

अथ अवगाहना विषयः ।

गेरइयाणं भन्ते ! के महालिया सरीरोगाहणा प-
रणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तं जहा—भवधारणि-
ज्जा य उत्तरवेउविआ य तत्थ णं जा सा भवधारणिज्जा, सा
जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं पंचधणुस-
याइं; तत्थ णं जा सा उत्तरवेउविआ सा जहणणेणं अंगुल-
स्स संखेज्जइभागं, उक्कोसेणं धणुसहस्सं ॥

पदार्थ—(गेरइयाणं भन्ते ! के महालिया सरीरोगाहणा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तं जहा—भवधारणिज्जा य उत्तरवेउविआ य) [श्री गौतम प्रभु जी, भगवान् से प्रश्न

करते हैं कि] हे भगवन् ! नारकियों के शरीरों की अवगाहना कितनी बड़ी है ? [भगवान्, श्री गौतम प्रभु को संबोधन करके प्रथम अवगाहना के भेद प्रकट करते हुए निम्न प्रकार से उत्तर देते हैं] भो गौतम ! अवगाहना दो प्रकार की वर्णन की गई है । एक भवधारणीया और दूसरी उत्तरवैक्रिया । भवधारणीया अवगाहना उसे कहते हैं कि जो । जब तक आयु रहे तब तक रहे । उत्तरवैक्रिया उसका नाम है कि जो कुछ समय के लिये कारणवशात् वा स्वेच्छानुसार शरीर छोटा बड़ा किया जाय (तत्थ णं जा सा भवधारणिज्जा, सा जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं पंचधणुसयाइं) उन दोनों में जो भवधारणीया अवगाहना है, वह न्यून से न्यून अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण होती है [यह कथन उत्पत्ति समय की अपेक्षा से है] और उत्कृष्ट से उत्कृष्ट ५०० धनुष् प्रमाण होती है । [यह कथन सातवों पृथ्वी की अपेक्षा से है] (तत्थ णं जा सा उत्तरवेउव्विआ, सा जहण्णेणं अंगुलस्स संखेज्जइभागं, उक्कोसेणं धणु-सहस्सं) उन दोनों में जो उत्तरवैक्रिया है, वह न्यून से न्यून अंगुल के संख्यात भाग प्रमाण होती है [असंख्यात भाग प्रमाण में वैक्रिया की पूर्ति नहीं होती है ।] और उत्कृष्ट से उत्कृष्ट १००० धनुष् प्रमाण होती है । [यह कथन भी सातवें नरक की अपेक्षा से है ।]

भावार्थ—नारकियों के शरीर की अवगाहना दो प्रकार से प्रतिपादन की गई है । एक भवधारणीया और द्वितीय उत्तरवैक्रिया । भवधारणीया जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट ५०० धनुष् प्रमाण होती है । उत्तरवैक्रिया जघन्य अंगुल के संख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट १००० धनुष् प्रमाण होती है । भवधारणीया उसे कहते हैं जो आयु पर्यन्त रहे और उत्तरवैक्रिया वह है जो कारण वश की जावे । यहां पर तो नारकियों की अवगाहना सामान्य प्रकार से कही गई है । अब आगे विस्तार पूर्वक उसका वर्णन करते हैं—

रयणप्पहाएः पृथ्वीए गोरइयाणं भंते ! के महालिया
सरीरोगाहणा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तं जहा—
भवधारणिज्जा य उत्तरवेउव्विआ य । तत्थ णं जा सा भव-
धारणिज्जा सा जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं,
उक्कोसेणं सत्त धणूइं तिणिण रयणीओ छच्च

अंगुलाइं; तत्थ णं जा सा उत्तरवेउव्विआ सा जहणणेणं
अंगुलस्स संखेज्जइभागं, उक्कोसेणं पणणरस धणू दोन्नि
रयणीओ वारस अंगुलाइं (१) सक्रपहापुढवीए गेरइयाणं
भंते । के महालिया सरीरोगाहणा पणत्ता ? दुविहा पणत्ता,
तं जहा—भवधारणिजा य उत्तरवेउव्विआ य । तत्थ णं जा सा
भवधारणिजा सा जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइ भागं, उक्को-
सेणं पणणरस धणूइं दुगिण रयणीओ वारस अंगुलाइं; तत्थ णं
जा सा उत्तरवेउव्विआ सा जहणणेणं अंगुलस्स संखेज्जइ भागं,
उक्कोसेणं एकतीसं धणूइं इक्करयणी य (२) वालुअप्पहा-
पुढवीए गेरइयाणं भंते । के महालिआ सरीरोगाहणा पण-
त्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तं जहा—भवधारणिजा य उ-
त्तरवेउव्विआ य । तत्थ णं जा सा भवधारणिजा सा जहणणेणं
अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं एकतीसं धणूइं
इक्करयणी य; तत्थ णं जा सा उत्तरवेउव्विआ सा जहणणेणं
अंगुलस्स संखेज्जइभागं, उक्कोसेणं वासट्ठि धणूइं दो रय
णीओ अ (३) एवं सव्वासिं पुढवीणं पुच्छा भाणियव्वा ।
पंकप्पहाए पुढवीए भवधारणिजा जहणणेणं अंगुलस्स
असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं वासट्ठि धणूइं दो रयणीओ य;
उत्तरवेउव्विया जहणणेणं अंगुलस्स संखेज्जइभागं, उक्कोसे-
णं पणवीसं धणूसयं (४) धूमप्पहाए भवधारणिजा जहणणेणं
अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं पणवीसं धणूसयं;
उत्तरवेउव्विया जहणणेणं अंगुलस्स संखेज्जइभागं, उक्को-
सेणं अट्ठाइज्जाइं धणूसयाइं (५) तमाए भवधारणिज्जा

जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं अट्ठाइ-
ज्जाइं धणूसयाइं; उत्तरवेउव्विया जहणणेणं अंगुलस्स
संखेज्जइभागं, उक्कोसेणं पंच धणूसयाइं (६) तमतमाए
पुढवीए गोरइयाणं भंते ! के महालिया सरीरोगाहणा
पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तं जहा—भवधारणि-
ज्जा य उत्तरवेउव्विया य । तत्थ णं जा सा भवधारणिज्जा
सा जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं पंच
धणूसयाइं; तत्थ णं जा सा उत्तरवेउव्विआ सा जहणणेणं
अंगुलस्स संखेज्जइभागं, उक्कोसेणं धणूसहरसाइं (७)

पदार्थ—(रयणप्पहाए पुढवीए गोरइयाणं भंते ! के महालिया सरीरोगाहणा पणत्ता ?
गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तं जहा—भवधारणिज्जा य उत्तरवेउव्विआ य) रत्नप्रभा पृथ्वीके नार-
कियों की हे भगवन् ! कितनी बड़ी अवगाहना है ? हे गौतम ! रत्नप्रभा के नारकियों के
शरीरों की अवगाहना दो प्रकार की वर्णन की गई है । एक तो भवधारणीया, द्वितीय
उत्तरवैक्रिया (तत्थ णं जा सा भवधारणिज्जा सा जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं सत्त-
धणूइं तिण्ण रयणीओ व्वच्च अंगुलाइं) उन दोनों में जो भवधारणीया है, वह जघन्य अंगुल
के असंख्यात भाग प्रमाण होती है; उत्कृष्ट अवगाहना ७ धनुष्, ३ हाथ और ६ अंगुल
प्रमाण होती है (तत्थ णं जा सा उत्तरवेउव्विया सा जहणणेणं अंगुलस्स संखेज्जइभागं, उक्को-
सेणं पणत्तरस धणूइं दोरिण रयणीओ बारस अंगुलाइं) उन दोनों में जो उत्तरवैक्रिया है वह
जघन्य अंगुल के संख्यातभाग प्रमाण होती है; उत्कृष्ट १५ धनुष्, २ हाथ और १२ अंगुल
प्रमाण है ॥ १ ॥ (सक्करप्पहाए पुढवीए गोरइयाणं भंते ! के महालिआ सरीरोगाहणा पणत्ता ?
गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तं जहा—भवधारणिज्जा य उत्तरवेउव्विआ य) हे भगवन् ! शर्करा-
प्रभा नाम की पृथ्वीके नारकियों की शरीरावगाहना कितनी बड़ी है ? हे गौतम ! वह
दो प्रकार से बतलाई गई है । जैसे कि—एक भवधारणीया और दूसरी उत्तरवैक्रिया ।
(तत्थ णं जा सा भवधारणिज्जा सा जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं पणत्तरस
धणूइं दोरिण रयणीओ बारस अंगुलाइं) उनमें से जो भवधारणीया अवगाहना है, वह
जघन्य अंगुल के असंख्यातवे भाग प्रमाण है और उत्कृष्ट १५ धनुष्, २ हाथ और
१२ अंगुल-प्रमाण है । (तत्थ णं जा सा उत्तरवेउव्विआ सा जहणणेणं अंगुलस्स संखेज्जइभागं,

उकोसेणं एकतीसं धणूँ इक्षरयणी अ) उन में से जो उत्तरवैक्रिया नाम की अवगाहना है, वह जघन्य अंगुल के संख्यातवें भाग प्रमाण है और उत्कृष्ट ३१ धनुष् और १ हाथ प्रमाण है ॥ २ ॥ (बाहुअपहापुदवीए खेरइयाणं भंते ! के महालिया सरीरोगाहणा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तं जहा-भवधारणिजा य उत्तरवेड्विआ य) बाहुकाप्रभा पृथ्वी के नारकियों की हे भगवन् ! कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? भो गौतम ! वह दो प्रकार से प्रतिपादन की गई है । जैसे कि भवधारणीया और उत्तरवैक्रिया (तत्थ एं जा सा भवधारणिजा सा जहरणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उकोसेणं एकतीसं धणूँ इक्षरयणी अ) उन में से जो भवधारणीया है, वह न्यून से न्यून अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण होती है, उत्कृष्ट ३१ धनुष्, १ हाथ प्रमाण होती है । (तत्थ एं जा सा उत्तरवेड्विआ सा जहरणेणं अंगुलस्स संखेज्जइभागं, उकोसेणं वासट्ठि धणूँ दोरयणीओ अ) उन में से जो उत्तरवैक्रिया है, वह जघन्य अंगुल के संख्यातवें भाग प्रमाण है और उत्कृष्ट ६२ धनुष् और २ हाथ प्रमाण है । उत्तरवैक्रिया भवधारणीया से दूनी है ॥ ३ ॥ (एवं सत्वासिं पुदवीणं पुच्छा भाणियव्वा) इसी प्रकार सर्व पृथिवियों के विषय में प्रश्न कर लेना चाहिये । (पंकप-हाएपुदवीए भवधारणिजा जहरणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उकोसेणं वासट्ठि धणूँ दोरयणीओ य) पंकप्रभा नाम की पृथ्वी के नारकियों की भवधारणीया शरीरावगाहना जघन्य अंगुल के असंख्यातवें भाग प्रमाण और उत्कृष्ट ६२ धनुष् और २ हाथ प्रमाण है (उत्तरवेड्विआ जहरणेणं अंगुलस्स संखेज्जइभागं, उकोसेणं पणवीसं धणूसयं) उत्तरवैक्रिया जघन्य अंगुल के संख्यातवें भाग प्रमाण और उत्कृष्ट १२५ धनुष् प्रमाण है ॥ ४ ॥ (धूमपहाए भवधारणिजा जहरणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उकोसेणं पणवीसं धणूसयं) धूमप्रभा के नारकियों की भवधारणीया अवगाहना जघन्य अंगुल के असंख्यातवें भाग प्रमाण है और उत्कृष्ट १२५ धनुष् प्रमाण है । (उत्तरवेड्विआ जहरणेणं अंगुलस्स संखेज्जइभागं, उकोसेणं अट्ठाइज्जाइ धणूसयाइ, उत्तरवैक्रिया अवगाहना जघन्य अंगुल के संख्यातवें भाग प्रमाण और उत्कृष्ट २५० धनुष् प्रमाण होती है ॥ ५ ॥ (तमाए भवधारणिजा जहरणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उकोसेणं अट्ठाइज्जाइ धणूसयाइ) तमप्रभा नाम की पृथ्वी के नारकियों की भवधारणीया शरीर की अवगाहना जघन्य अंगुल के असंख्यातवें भाग प्रमाण और उत्कृष्ट २५० धनुष् प्रमाण है । (उत्तरवेड्विआ जहरणेणं अंगुलस्स संखेज्जइभागं, उकोसेणं पंच धणूसयाइ) उत्तरवैक्रिया शरीर की अवगाहना जघन्य अंगुल के संख्यात भाग प्रमाण, उत्कृष्ट ५०० धनुष् प्रमाण है ॥ ६ ॥ (तमतमाए पुदवीए खेरइयाणं भंते ! के महालिया सरीरोगाहणा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तं जहा-भवधारणिजा य उत्तरवेड्विआ य, तत्थ एं जा सा भवधारणिजा सा जहरणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं,

उकोसेणं पंचशुसयाहं; तत्थणं जा सा उत्तरवेउव्विआ सा जहणणेणं अंगुलस्स संखेज्जइभागं, उकोसेणं थणुसहस्साहं) हे भगवन् ! तमस्तमः पृथ्वी के नारकियों के शरीर की कितनी बड़ी अवगाहना प्रतिपादन की गई है ? भो गौतम ! तमस्तमः पृथिवी के नारकियों की अवगाहना दो प्रकार से प्रतिपादन की गई है, एक भवधारणीया, दूसरी उत्तर-वैक्रिया। उन में से जो भवधारणीया है, वह जघन्य अंगुल के असंख्यातवें भाग प्रमाण है, उत्कृष्ट ५०० धनुष् प्रमाण है। दूसरी उत्तरवैक्रिया, जघन्य अंगुल के संख्यातवें भाग प्रमाण और उत्कृष्ट १००० धनुष् प्रमाण है ॥ ७ ॥

भावार्थ—उक्त सूत्र में सातों नरकों के नारकियों की अवगाहना के विषय में विवरण किया गया है। सम्पूर्ण नारकियों की अवगाहना दो प्रकार की है। एक भवधारणीया और दूसरी उत्तरवैक्रिया। भवधारणीया अवगाहना जघन्य सर्वत्र अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण है और उत्कृष्ट पूर्व नरकों की अपेक्षा उत्तर नरकों में दुगुनी-दुगुनी है। उत्तरवैक्रिया, जघन्य सर्वत्र अंगुल के संख्या-तवें भाग प्रमाण है और उत्कृष्ट भवधारणीया से सर्वत्र दुगुनी-दुगुनी है। नार-कियों की अवगाहना का विवरण यहां समाप्त होता है। और देवों की अव-गाहना का विवरण अब प्रारम्भ होता है। देव चार प्रकार के हैं—भवनपति १, व्यन्तर २, ज्योतिष्क ३ और कल्पवासी ४। इनमें सबसे पहले अब भवनपतियों की अवगाहना के विषय में कहते हैं—

असुरकुमाराणं भंते ! के महालिया सरीरोगाहणा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तं जहा--भवधारणि-ज्जा य उत्तरवेउव्विआ य । तत्थणं जा सा भवधारणिज्जा सा जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उकोसेणं सत्तरयणीओ; तत्थ णं जा सा उत्तरवेउव्विआ सा जहणणेणं अंगुलस्स संखेज्जइभागं, उकोसेणं जोयणसयसहस्सं । एवं असुरकुमारागमेणं जाव थणियकुमाराणं ताव भाणि-अव्वं !

पदार्थ—(असुरकुमाराणं भंते ! के महालिया सरीरोगाहणा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तं जहा--भवधारणिज्जा य उत्तरवेउव्विआ य) हे भगवन् ! असुरकुमारों की शरीर-अव-

गाहना कितनी बड़ी प्रतिपादन की गई है ? भोगौतम ! उनकी शरीरावगाहना दो प्रकार से प्रतिपादन की गई है। जैसे कि भवधारणीया और उत्तरवैक्रिया (तत्थ एं जासा भवधारणिजा सा जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं सत्त रयणीओ) उन दोनों में जो भवधारणीया है, वह जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट ७ हाथ प्रमाण होती है तथा जो (तत्थ एं जासा उत्तरवेज्जिया सा जहणणेणं अंगुलस्स संखेज्जइभागं, उक्कोसेणं जोयणसयसहस्सं) उन दोनों में जो उत्तरवैक्रिया है वह जघन्य अंगुल के संख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट १००००० योजन प्रमाण शरीर की अवगाहना है। (एवं असुरकुमारगमेणं जाव थणियकुमाराणं ताव भाणियव्वं) इसी प्रकार असुरकुमार से लेकर स्तनितकुमार पर्यन्त स्वरूप जानना चाहिये।

भावार्थ—नारकियों की तरह दश भवनपतियों की भी अवगाहना दो प्रकार की है। एक भवधारणीया, दूसरी उत्तरवैक्रिया। भवधारणीया जघन्य अंगुल के असंख्यातवें भाग प्रमाण और उत्कृष्ट ७ हाथ प्रमाण होती है। उत्तर वैक्रिया अवगाहना जघन्य अंगुल के संख्यातवें भाग प्रमाण और उत्कृष्ट १००००० योजन प्रमाण होती है।

अथ पंचरक्षाकर-अवगाहना का विषय ।

पुढविकाइयाणं भंते ! के महालिया सरीरोगाहणा पणत्ता ? गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेण वि अंगुलस्स असंखेज्जइभागं; एवं सुहुमाणं ओहियाणं, अपज्जत्तयाणं, पज्जत्तयाणं, बादराणं भाणियव्वा । एवं जाव बादरवाउकाइयाणं पज्जत्तयाणं भाणियव्वं । वणस्सइकाइयाणं भंते ! के महालिया सरीरोगाहणा पणत्ता ? गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं साइरेणं जोयणसहस्सं, सुहुमाणं वणस्सइकाइयाणं ओहियाणं अपज्जत्तयाणं पज्जत्तयाणं तिहं

पि जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेण वि
अंगुलस्स असंखेज्जइभागं; वादरवणस्सइकाइयाणं जह-
ण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभाग, उक्कोसेणं साइरेणं
जोयणसहस्सं; अपज्जत्तयाणं जहण्णेणं अंगुलस्स असंखे-
ज्जइभागं, उक्कोसेण वि अंगुलस्स असंखेज्जइभागं;
पज्जत्तयाणं जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्को-
सेणं साइरेणं जोयणसहस्सं ॥

पदार्थ—(पुढविकाइयाणं भंते ! के महालिया सरीरोगाहणा पण्णत्ता ?) पृथ्वीकायिक
जीवों को हे भगवन् ! कितनी बड़ी शरीरावगाहना प्रतिपादन की गई है ?
(गोयमा !) भो गौतम ! (जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं) जघन्य अंगुल के असंख्यात
भाग प्रमाण (उक्कोसेण वि अंगुलस्स असंखेज्जइभागं) और उत्कृष्ट भी अंगुल के असं-
ख्यात भाग प्रमाण होती है । इसको औधिक वा समुच्चय सूत्र कहते हैं । इसी विषय
में आगे भी कहते हैं (एवं सुहुमाणं ओहियाणं) इसी प्रकार सूक्ष्म औधिक सूत्र (अप-
ज्जत्तयाणं) अपर्याप्त सूत्र (पज्जत्तयाणं) पर्याप्त सूत्र (वादरवणं ओहियाणं) वादर औधिक
सूत्र (पज्जत्तयाणं) पर्याप्त सूत्र (भाणियक्का) कहने चाहिये (एवं जाव वादरवाउकाइयाणं
पज्जत्तयाणं भाणियक्का) इसी प्रकार यावत् वादर वायुकाय पर्याप्त पर्यन्त वर्णन
करना चाहिये (वणस्सइकाइयाणं भंते ! के महालिया सरीरोगाहणा पण्णत्ता ? गोयमा !)
हे भगवन् ! वनस्पतिकाय के शरीर की कितनी अवगाहना होती है ? भो गौतम !
(जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं साइरेणं जोयणसहस्सं) जघन्य अंगुल के
असंख्यात भाग प्रमाण, उत्कृष्ट कुछ अधिक सहस्र योजन प्रमाण है (सुहुमवणस्सइ-
काइयाणं ओहियाणं अपज्जत्तयाणं तिरहं पि जहण्णेणं असंखेज्जइभागं, उक्कोसेण वि असंखेज्जइ-
भागं) सूक्ष्म वनस्पतिकाय के विषय में जो औधिक सूत्र है और अपर्याप्त पर्याप्त सूत्र
हैं, उन सब की जघन्य उत्कृष्ट अवगाहना अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण प्रति-
पादन की गई है* । (वादरवणस्सइकाइयाणं जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं
साइरेणं जोयणसहस्सं) वादर वनस्पतिकाय की जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग

* जघन्य से उत्कृष्ट फिर भी अधिक जानना चाहिये । क्योंकि 'अनन्त' के
अनन्त भेद होते हैं । इसी तरह अन्यत्र भी समझना ।

प्रमाण अवगाहना होती है और उत्कृष्ट कुछ अधिक सहस्र योजन प्रमाण (अपज्जत्तयाणं जहणणेण अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं) अपर्याप्त जीवों के शरीरों की जघन्य और उत्कृष्ट दोनों प्रकार की अवगाहना अंगुल के असंख्यातभाग प्रमाण ही होती है। (पज्जत्तयाणं जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं साइरेणं जोयणासहस्सं) पर्याप्त जीवों के शरीरों की अवगाहना जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट किंचित् अधिक सहस्र योजन प्रमाण प्रतिपादन की गई है।

भावार्थ—प्रथम औधिक पृथ्वीकायिक जीवों की १ औधिक सूक्ष्म पृथ्वी-कायिक २, अपर्याप्त ३, पर्याप्त ४, औधिक नारक पृथ्वीकायिक जीवों की ५, अपर्याप्त ६, तथा पर्याप्त ७, इन सप्त स्थानों की जघन्योत्कृष्ट अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण अवगाहना प्रतिपादन की गई है। इसी प्रकार अष्कायिक, तेजस्कायिक और वायुकायिक जीवों की अवगाहना है। वनस्पतिकायिक जीवों के सप्त स्थानों में तो जघन्य अवगाहना प्राग्वत् ही है, बादर में उत्कृष्ट जीवों की अवगाहना किंचित् अधिक सहस्र योजन प्रमाण समुद्र में कमल नालिकादि की अपेक्षा से है। इस तरह एकेन्द्रियों के पांच दण्डकों की अवगाहना कथन की गई है। अब द्वीन्द्रिय आदि जीवों के विषय में कहते हैं—

अथ त्रिविकलेन्द्रिय विषय ।

एवं वेइंदियाणां पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं वारस जोयणाइं; अपज्जत्तयाणां जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेण वि अंगुलस्स असंखेज्जभागं; पज्जत्तयाणां जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं वारस जोयणाइं । तेइंदियाणां पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं तिणिण गाउयाइं; अपज्जत्तयाणां जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेण वि अंगुलस्स असंखेज्जभागं; पज्जत्तयाणां अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं तिणिण गाउयाइं । चउरिंदियाणां पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं

अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं चत्तारि गाउयाइं;
अपज्जत्तयाणं जहण्णेणं उक्कोसेणं अंगुलस्स असंखेज्जइ-
भागं; पज्जत्तयाणं जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं,
उक्कोसेणं चत्तारि गाउयाइं ॥

पदार्थ—(एवं वेददियाणं पुच्छा) द्वीन्द्रिय जीवों की हे भगवन् ! कितनी अव-
गाहना होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं बारस जोयणाइं)
भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट बारह योजन
प्रमाण अवगाहना होती है (अपज्जत्तयाणं जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं वि*
अंगुलस्स असंखेज्जइभागं) अपर्याप्त द्वीन्द्रियों की जघन्य तथा उत्कृष्ट दोनों प्रकार की
अवगाहनाएँ अंगुल के असंख्यातभाग प्रमाण होती हैं । (पज्जत्तयाणं जहण्णेणं अंगुलस्स
असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं बारस जोयणाइं) पर्याप्त द्वीन्द्रिय जीवों की अवगाहना जघन्य
अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट बारह योजन प्रमाण है† । (वेददियाणं
पुच्छा) हे भगवन् ! त्रीन्द्रिय जीवों की कितनी अवगाहना होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं
अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं तिरिण गाउयाइं) भो गौतम ! जघन्य अंगुल के
असंख्यातभाग प्रमाण और उत्कृष्ट तीन कोस प्रमाण होती है [यह भी बाहर के
द्वीप समुद्रों में जाननी चाहिये] (अपज्जत्तयाणं जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्को-
सेणं वि अंगुलस्स असंखेज्जइभागं) अपर्याप्त त्रीन्द्रिय जीवों की अवगाहना जघन्य और
उत्कृष्ट दोनों ही अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण होती हैं । (पज्जत्तयाणं अंगुलस्स
असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं तिरिण गाउयाइं) पर्याप्त जीवों की अवगाहना जघन्य अंगुल
के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट तीन कोस प्रमाण होती है (चउरिदियाणं
पुच्छा) चतुरिन्द्रिय जीवों की अवगाहना हे भगवन् ! कितनी होती है ? (गोयमा !
जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं चत्तारि गाउयाइं) भो गौतम ! जघन्य
अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट चार कोस प्रमाण होती है (अपज्जत्तयाणं
जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं वि अंगुलस्स असंखेज्जइभागं) और अपर्याप्त
जीवों की अवगाहना जघन्य और उत्कृष्ट दोनों ही अंगुल के असंख्यात भाग
प्रमाण है (पज्जत्तयाणं जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं चत्तारि गाउयाइं) पर्याप्त

* यहां पर 'वि'—'अपि' शब्द परस्परापेक्षार्थ में है ।

† यह कथन स्वयंभूरमण समुद्र में शंखादि जीवों की अपेक्षा से है ।

जीवों को अवगाहना जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट चार कोस प्रमाण होती है ।

भावार्थ—द्वीन्द्रिय जीवों को अवगाहना न्यून से न्यून अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट १२ योजन प्रमाण कथन की गई है । अपर्याप्त द्वीन्द्रिय जीवों की जघन्य और उत्कृष्ट अवगाहना अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण ही रहती है । त्रीन्द्रिय जीवों की जघन्य अवगाहना तो प्राग्बत् ही है किन्तु उत्कृष्ट अवगाहना ३ कोस प्रमाण है । चतुरिन्द्रिय जीवों की जघन्य अवगाहना पूर्ववत्, उत्कृष्ट अवगाहना ४ कोस प्रमाण होती है । यह सर्व कथन असंख्यात द्वीप समुद्रों की अपेक्षा से प्रतिपादन किया गया है । अब पञ्चेन्द्रिय जीवों की अवगाहना के विषय में विवरण करते हैं—

अथ पञ्चेन्द्रिय विषय ।

पंचेदियतिरिक्खजोणियाणं भंते ! के महालिया सरी-
 रोगाहणा पणत्ता ? गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्ज-
 इ भागं, उक्कोसेणं जोयणसहस्सं; जलयरपंचेदियतिरिक्ख-
 जोणियाणं पुच्छा, गोयमा ! एवं चेव; संमुच्छिमजलयर-
 पंचेदियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा, गोयमा ! एवं चेव;
 अपज्जत्तयसंमुच्छिमजलयरपंचेदियतिरिक्खजोणियाणं पु-
 च्छा, गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं,
 उक्कोसेण वि अंगुलस्स असंखेज्जइभागं; पज्जत्तयसंमुच्छिम
 जलयरपंचेदियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा, गोयमा !
 जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं जोयण-
 सहस्सं; गढभवक्कंतियजलयरपंचेदियतिरिक्खजोणियाणं
 पुच्छा, गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं,
 उक्कोसेणं जोयणसहस्सं; अपज्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा !
 जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेण वि अंगुलस्स

असंखेज्जइभागं, पज्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहण्णेणं
 अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं जोयणसहस्सं; च-
 उप्पयथलयरपंचेदियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा, गोयमा !
 जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं छगाउ-
 याइं; स'मुच्छिमचउप्पयथलयरपंचेदियतिरिक्खजोणियाणं
 पुच्छा, गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइ-
 भागं, उक्कोसेणं गाउयपुहुत्तं; अपज्जत्तयाणं पुच्छा गोयमा !
 जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं वि अं-
 गुलस्स असंखेज्जइभागं; पज्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा !
 जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं गाउय-
 पुहुत्तं, गवभवक्कंतियचउप्पयथलयरपंचिदियतिरिक्खजोणि-
 याणं पुच्छा, गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइ-
 भागं, उक्कोसेणं छगाउयाइं; अपज्जत्तयाणं पुच्छा,
 गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्को-
 सेणं वि अंगुलस्स असंखेज्जइभागं; पज्जत्तयाणं पुच्छा,
 गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्को-
 सेणं छगाउयाइं; उपरिसप्पथलयरपंचिदियतिरिक्ख-
 जोणियाणं पुच्छा, गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स
 असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं जोयणसहस्सं; स'मुच्छिम-
 उपरिसप्पथलयरपंचिदियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा,
 गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्को-
 सेणं जोयणपुहुत्तं; अपज्जत्तयाणं अंगुलस्स असंखेज्जइ-
 भागं, उक्कोसेणं वि असंखेज्जइभागं; पज्जत्तयाणं
 जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं

वि असंखेज्जइभागं, पज्जत्तयाणं जहणणेणं अंगुलस्स
 असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं जोयणपुहुत्तं, गढभवक्कं-
 तियउरपरिसप्पथलयरपंचिंदियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा,
 गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं,
 उक्कोसेणं जोयणसहस्स, अपज्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा !
 जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं वि
 अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, पज्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा !
 जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं
 जोयणसहस्सं, भुयपरिसप्पथलयरपंचिंदियतिरिक्ख-
 जोणियाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असं-
 खेज्जइभागं, उक्कोसेणं गाउयपुहुत्तं संमुच्छिम
 भुयपरिसप्पथलयरपंचिंदियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा,
 गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्को-
 सेणं धणुपुहुत्तं, अपज्जत्तयसंमुच्छिमभुयपरिसप्पथल-
 यर० पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइ-
 भागं, उक्कोसेणं वि अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, पज-
 त्तयसंमुच्छिमभुयपरिसप्पथलयर० पुच्छा, गोयमा !
 जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं
 धणुपुहुत्तं, गढभवक्कंतियभुयपरिसप्पथलयरपंचिंदिय-
 तिरिक्खजोणियाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स
 असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं गाउयपुहुत्तं, अपज्जत्तयाणं
 पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं,
 उक्कोसेणं वि अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, पज्जत्तयाणं
 पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं,

उक्कोसेणं गाउयपुहुत्तं; खहयरपंचिंदिय तिरिक्ख-
जोणियाणं पुच्छा, गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स
असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं धणुपुहुत्तं; समुच्छिमखह-
यराणं जहा भुजगरिस्सप्पसमुच्छिमाणं तिसुवि गमेसु
तहा भाणियव्वं; गवभवक्कंति याणं पुच्छा, गोयमा ! जह-
ण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं धणुपुहुत्तं;
अपज्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असं-
खेज्जइभागं, उक्कोसेणं वि अंगुलस्स असंखेज्जइभागं;
पज्जत्तयाणं गवभवक्कंतियखहयर० पुच्छा, गोयमा !
जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं धणु
पुहुत्तं । तत्थ णं संगहणिगाहाओ भवंति । तंजहा—“जोयण
सहस्स गाउयपुहुत्तं तत्तो अ जोयणपुहुत्तं । दोणहंतु धणुपुहुत्तं
समुच्छिमे होइ उच्चित्तं ॥ १ ॥ जोयणसहस्स छग्गाउयाइं
तत्तो य जोयणसहस्सं । गाउयपुहुत्तं भुयगे, पक्खीसु
भवे धणु पुहुत्तं ॥ २ ॥

पदार्थ—(पंचिंदियतिरिक्खजोणियाणं भंते ! के महान्तिया सरीरोगाहणा पण्णत्ता ?)
हे भगवन् ! पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों के शरीरों की अवगाहना कितनी बड़ी
प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं) भो गौतम ! जघन्य
अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण अवगाहना होती है (उक्कोसेणं जोयणसहस्सं) उत्कृष्ट
सहस्र योजन प्रमाण होती है (जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं पुच्छा,) हे भगवन् !
जलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों के शरीर की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ?
(गोयमा ! एवं चेव) भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट
एक हजार योजन प्रमाण होती है । (समुच्छिमज्जयरपंचिंदियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा,)

हे भगवन् ! समूर्च्छिम जलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों के शरीरों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? (गोयमा ! एवं चेत्) हे गौतम ! यह भी प्राग्बत् ही है । (अपञ्जत्तय समूर्च्छिम जलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों के शरीरों की कितनी बड़ी अवगाहना होता है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेण वि अंगुलस्स असंखेज्जभागं) हे गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट भी अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण शरीर की अवगाहना होता है । (पञ्जत्तयसमूर्च्छिमजलचरपंचिन्द्रियतिरिक्ख जोणियाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! पर्याप्त समूर्च्छिम जलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों की कितनी बड़ी अवगाहना होता है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं जीयणसहस्सं) भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट एक हजार योजन प्रमाण अवगाहना होता है । (गम्भवक्कं तियजलचरपंचिन्द्रिय तिरिक्खजोणियाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! गर्भसे उत्पन्न होने वाले जलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों के शरीरों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं जीयणसहस्सं) भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट एक हजार योजन प्रमाण अवगाहना प्रतिपादन की गई है । (अपञ्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं वि अंगुलस्स असंखेज्जभागं) हे भगवन् ! अपर्याप्त जीवों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? भो गौतम ! जघन्य और उत्कृष्ट दोनों ही, अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण होती हैं । (पञ्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं जीयणसहस्सं) पर्याप्त जीवों की अवगाहना जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट एक हजार योजन प्रमाण होती है । (चत्थयथलचरपंचिन्द्रियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! चतुष्पद स्थलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों के शरीरों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं छगाउयाइ) भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण होती है, उत्कृष्ट छह कोस प्रमाण है । [यह कथन देवकुरु, उत्तरकुरु के क्षेत्रों में हस्ति आदि युगलियों को अपेक्षा से है ।] (समूर्च्छिमचत्थयथलचरपञ्चेन्द्रियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! समूर्च्छिम चतुष्पद स्थलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं गाउयपुहुत्तं) भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात

भाग प्रमाण, उत्कृष्ट पृथक् कोस प्रमाण है (अपज्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहरणेणं अंगु-
लस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं वि अंगुलस्स असंखेज्जभागं) हे भगवन् ! अपर्याप्त चतुष्पद
स्थलचर जीवों की अवगाहना कितनी बड़ी होती है ? भो गौतम ! जघन्य और
उत्कृष्ट अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण होती है । (पज्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहरणेणं
अंगुलस्स असंखेज्जभागं† उक्कोसेणं गाउयपुहुत्तं) हे भगवन् ! पर्याप्त जीवों की कितनी बड़ी अव-
गाहना होती है ? भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट
पृथक् कोस प्रमाण होती है (गन्धर्वकं तिर्यक् सत्त्वपथलयरपंचेदियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा,
गोयमा ! जहरणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं छगाउयाइ) हे भगवन् ! गर्भज चतुष्पद
स्थलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों के शरीरों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ?
भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट छह कोस
प्रमाण है (अपज्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहरणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं वि
अंगुलस्स असंखेज्जभागं) हे भगवन् ! अपर्याप्त जीवों की कितनी बड़ी अवगाहना होती
है ? भो गौतम ! जघन्य और उत्कृष्ट दोनों ही केवल अंगुल के असंख्यात भाग
प्रमाण होते हैं । (पज्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहरणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं
छगाउयाइ) हे भगवन् ! पर्याप्त जीवों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? भो
गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट अवगाहना
छह कोस प्रमाण होती है । (उरपरिसर्पसत्त्वपथलयरपंचेदियतिरिक्खजोणियाणं
पुच्छा, गोयमा ! जहरणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं जोयणसहस्सं) हे भगवन् ! उर-
परिसर्प स्थलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों के शरीरों की कितनी बड़ी अवगाहना
होती है ? भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट एक हजार
योजन प्रमाण [यह कथन बहिर्वर्ती द्वोप समुद्रों की अपेक्षा से है ।] (संमुच्छिमउरपरि
सत्त्वपथलयरपंचेदियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा, गोयमा ! जहरणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं,
उक्कोसेणं जोयणपुहुत्तं) हे भगवन् ! संमुच्छिम उरपरिसर्प स्थलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक्
योनियों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असं-
ख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट पृथक् योजन प्रमाण है । (अपज्जत्तयाणं, जहरणेणं
अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं वि असंखेज्जभागं) हे भगवन् ! अपर्याप्त जीवों की
कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? भो गौतम ! जघन्य और उत्कृष्ट दोनों ही अंगुल
के असंख्यात भाग प्रमाण होती हैं । (पज्जत्तयाणं, जहरणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं
जोयणपुहुत्तं) हे भगवन् ! पर्याप्त उरपरिसर्प स्थलचर पञ्चेन्द्रिय संमुच्छिम तिर्यक्

योनियों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? भो गौतम ! जघन्य अंगुल के
 असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट पृथक्त्व योजन प्रमाण कथन की गई है । (गन्धव
 क्कन्तिथवरपरिस्पथलयरपंचिदियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! गर्भ से उत्पन्न
 होने वाले उरःपरिसर्प स्थलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों की कितनी बड़ी अव-
 गाहना होती है ? (गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं जोयणसहस्सं) भो
 गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट अवगाहना एक हजार
 योजन प्रमाण होती है । (अपज्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं,
 उक्कोसेण वि असंखेज्जभागं) हे भगवन् ! अपर्याप्त जीवों की कितनी बड़ी अवगाहना
 होती है ? भो गौतम ! जघन्य और उत्कृष्ट दोनों ही अंगुल के असंख्यात भाग
 प्रमाण अवगाहना होती है । (पज्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्ज
 भागं, उक्कोसेणं जोयणसहस्सं) हे भगवन् ! पर्याप्त जीवों की कितनी बड़ी अवगाहना
 होती है ? भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट १०००
 योजन प्रमाण है । (भुयपरिस्पथलयरपंचिदियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा, गोयमा ! जह-
 णणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं धणुं पुहुत्तं) हे भगवन् ! भुजपरिसर्प स्थलचर
 पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? भो गौतम ! जघन्य
 अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट पृथक्त्व धनुष् प्रमाण है । (संमुच्छिम्भुयपरिस्पथलयरपंचिदियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! संमूर्च्छिम भुजपरि-
 सर्प स्थलचर की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? (गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखे-
 ज्जभागं, उक्कोसेणं धणुपुहुत्तं) भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण
 और उत्कृष्ट पृथक्त्व धनुष् प्रमाण है । (अपज्जत्तयसंमुच्छिम्भुयपरिस्पथलयर० पुच्छा,
 गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेण वि अंगुलस्स असंखेज्जभागं) हे भगवन् !
 अपर्याप्त संमूर्च्छिम भुजपरिसर्प स्थलचर जीवों की कितनी बड़ी अवगाहना होती
 है ? हे गौतम ! जघन्य और उत्कृष्ट दोनों ही अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण अव-
 गाहना है । (पज्जत्तयसंमुच्छिम्भुयपरिस्पथलयर० पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स
 असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं धणुपुहुत्तं) हे भगवन् ! पर्याप्त संमूर्च्छिम भुजपरिसर्प स्थल-
 चर पञ्चेन्द्रिय जीवों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? हे गौतम ! जघन्य
 अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट अवगाहना पृथक्त्व धनुष् प्रमाण
 होती है । (गन्धवक्कन्तिथभुयपरिस्पथलयरपंचिदियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा,) हे भगवन् !
 गर्भ से उत्पन्न होने वाले भुजपरिसर्प स्थलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों की कितनी
 बड़ी अवगाहना होती है ? (गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं गाडय

पुहुत्त) हे गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट पृथक्त्व कोस प्रमाण है । (अपज्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहण्णेषां अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेण वि अंगुलस्स असंखेज्जभागं) हे भगवन् ! अपर्याप्त जीवों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? हे गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट भी अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण ही अवगाहना होती है । (पज्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहण्णेषां अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेण गाउयपुहुत्तं) पर्याप्त जीवों की अवगाहना कितनी बड़ी होती है ? हे गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट अवगाहना पृथक्त्व कोस प्रमाण होती है । (खदयरपंचेदियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा, गोयमा ! जहण्णेषां अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेण धणुपुहुत्तं) हे भगवन् ! खेच पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट अवगाहना पृथक्त्व धनुष् प्रमाण होती है । (संमुच्छिमखदयराणं जहा भुजपरिसर्पसंमुच्छिमाणं तिसुवि गमेसु तथा भाणियव्वं,) भुजपरिसर्प संमुच्छिम जीवों की अवगाहना तीन गमों में जैसी कही गई है, वैसी ही यहां पर खेचर संमुच्छिम जीवों की कहना चाहिये । (गम्भवक्कंतियाणं पुच्छा, गोयमा ! जहण्णेषां अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेण धणुपुहुत्तं) गर्भ से उत्पन्न होने वाले खेचरों के शरीरों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट अवगाहना पृथक्त्व धनुष् प्रमाण होती है । (अपज्जत्तयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहण्णेषां अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेण वि अंगुलस्स असंखेज्जभागं) हे भगवन् ! अपर्याप्त जीवों के शरीरों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? भो गौतम ! जघन्य और उत्कृष्ट दोनों ही अवगाहनाएँ अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण ही होती हैं । (पज्जत्तयगम्भवक्कंतियखदयराणं पुच्छा, गोयमा ! जहण्णेषां अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेण धणुपुहुत्तं) हे भगवन् ! पर्याप्त गर्भज खेचरों के शरीरों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट पृथक्त्व धनुष् प्रमाण अवगाहना कथन की गई है । (तत्थ णं संगहण्णिगाहाओ भवन्ति, तं जहा-) यहां पर इस विषय की दो गाथाएं भी संगृहीत हैं । जैसे कि (जोयणसहस्स) [संमुच्छिम जलचर पञ्चेन्द्रिय योनियों के जीवों की उत्कृष्ट अवगाहना] एक सहस्र योजन प्रमाण होती है और (गाउयपुहुत्तं) [संमुच्छिम चतुष्पद की] पृथक्त्व कोस (तत्तो य जोयणपुहुत्तं ।) तत्पश्चात् [संमुच्छिम उरपरिसर्प की उत्कृष्ट अवगाहना] पृथक्त्व योजन प्रमाण होती है (रोहं धणुपुहुत्तं) [संमुच्छिम भुजपरिसर्प तथा खेचर संमुच्छिम] इन दोनों की भी पृथक्त्व धनुष् की अवगाहना

होती है (समुच्छिद्यमे होइ उचितं । १।) इस प्रकार समूच्छिद्यम तिर्यङ्घ्रों की अवगाहना वर्णन की गई है । १ । (जोयणसहस्र द्वागडाइ) [गर्भज जलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनि के जीवों की और चतुष्पदों की क्रमशः अवगाहना एक सहस्र योजन प्रमाण और छह कोस प्रमाण होती है (ततो य जोयणसहस्रां) तत्पश्चात् [गर्भज उरःपरिसर्प की भी अवगाहना] १००० योजन प्रमाण है । (गात्रपुद्गत भुयंगे) भुजपरिसर्प की अवगाहना पृथक्त्व कोस प्रमाण होती है (एकजीसु भवे धनुपुद्गत । २।) गर्भज पक्षियों की पृथक्त्व धनुष् प्रमाण अवगाहना है ॥ २ ॥

भावार्थ—पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों की अवगाहना जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट १००० योजन प्रमाण होती है; जलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों की जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट अवगाहना १००० योजन प्रमाण प्रतिपादन की गई है; समूच्छिद्यम जलचर पञ्चेन्द्रिय जीवों की अवगाहना भी प्राग्वत् ही है; अपर्याप्त समूच्छिद्यम जलचर पञ्चेन्द्रिय जीवों की जघन्य और उत्कृष्ट अवगाहना अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण होती है, और पर्याप्त समूच्छिद्यम जलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनि के जीवों की अवगाहना जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट १००० योजन प्रमाण है; गर्भज पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों की जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट १००० योजन प्रमाण अवगाहना है; अपर्याप्त जीवों की अवगाहना जघन्य और उत्कृष्ट दोनों ही अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण होती है; पर्याप्त जलचर जीवों की जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट १००० योजन प्रमाण अवगाहना होती है; चतुष्पद स्थलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनि के जीवों की जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट ६ कोस प्रमाण अवगाहना होती है; समूच्छिद्यम चतुष्पद स्थलचर पञ्चेन्द्रिय जीवों की जघन्य अवगाहना अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट अवगाहना पृथक्त्व कोस प्रमाण होती है; अपर्याप्त जीवों की अवगाहना जघन्य और उत्कृष्ट केवल अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण होती है; पर्याप्त जीवों की अवगाहना जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट पृथक्त्व कोस प्रमाण होती है; गर्भज चतुष्पद स्थलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों की जघन्य अवगाहना अंगुल के असंख्यात भाग और उत्कृष्ट ६ कोस प्रमाण होती है; अपर्याप्त जीवों की अवगाहना जघन्य और उत्कृष्ट दोनों ही अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण

[illegible]

है; अपर्याप्त जीवों की अवगाहना जघन्य और उत्कृष्ट दोनों ही अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण होती है; पर्याप्त गर्भज खेचरों की अवगाहना जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट पृथक्त्व धनुष् की होती है; संमूर्च्छिम जलचरों की अवगाहना उत्कृष्ट १००० योजन की होती है और संमूर्च्छिम चतुष्पद की पृथक्त्व कोस की होती है; संमूर्च्छिम उरःपरिसर्प की पृथक्त्व योजन की अवगाहना होती है; संमूर्च्छिम भुजपरिसर्प और संमूर्च्छिम खेचर, इन दोनों की भी पृथक्त्व धनुष् की ही अवगाहना होती है; जलचर पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनिक गर्भज जीव की उत्कृष्ट अवगाहना १००० योजन प्रमाण होती है; चतुष्पद की उत्कृष्ट अवगाहना ६ कोस प्रमाण होती है; गर्भज उरःपरिसर्प की अवगाहना भी १००० योजन की है, गर्भज भुजपरिसर्प की अवगाहना उत्कृष्ट पृथक्त्व कोस प्रमाण है और गर्भज पत्नियों की उत्कृष्ट अवगाहना पृथक्त्व धनुष् की होती है। यह सर्व पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् योनियों की जघन्य और उत्कृष्ट अवगाहना कही गई है। अब इसके आगे मनुष्यों के विषय में विवरण किया जाता है—

अथ मनुष्य-अवगाहना विषयः ।

मणुस्साणं भंते ! के महालिया सरीरोगाहणा पणत्ता ? गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं तिणिण गाउयाइं; संमुच्छिममणुस्साणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेण वि अंगुलस्स असंखेज्जइभागं; अपज्जत्तय गबभवक्कंतियमणुस्साणं भंते ! पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेण वि अंगुलस्स असंखेज्जइभागं; पज्जत्तय गबभवक्कंतियमणुस्साणं भंते ! पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं तिणिण गाउयाइं ॥

पदार्थ—(मणुस्साणं भंते ! के महाजिया सशरीगाहणा पणुत्ता ?) हे भगवन् ! मनुष्यों के शरीर की अवगाहना कितनी बड़ी होती है ? (गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं तिणिण गाउयाइं) भो गौतम ! न्यून से न्यून अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट अवगाहना तीन कोस की होती है । [जैसे कि देवकुरु उत्तरकुर्वादि मनुष्यों की अवगाहना कथन की गई है ।] (संमु चेद्धमणुस्साण पुच्छा,) संमूर्च्छिम मनुष्यों के शरीरों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? (गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं तिणिण गाउयाइं) भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट अवगाहना भी अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण होती है । [(गब्भवक्कंतिमणुस्साणं भंते ! पुच्छा,) हे भगवन् ! गर्भज मनुष्यों के शरीर की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? (गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं तिणिण गाउयाइं) भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट तीन कोस की होती है ।] * (पज्जत्तयग्गब्भवक्कंतिमणुस्साणं भंते ! पुच्छा,) हे भगवन् ! अपर्याप्त और गर्भज मनुष्यों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? (गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं तिणिण गाउयाइं) भो गौतम ! जघन्य और उत्कृष्ट केवल अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण ही अवगाहना होती है । (पज्जत्तयग्गब्भवक्कंतिमणुस्साणं भंते ! पुच्छा,) हे भगवन् ! पर्याप्त और गर्भज मनुष्यों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? (गोयमा ! जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जभागं, उक्कोसेणं तिणिण गाउयाइं) भो गौतम ! जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट अवगाहना तीन कोस की होती है ।

भावार्थ—संमूर्च्छिम मनुष्य और अपर्याप्त मनुष्य इन दोनों की न्यून से न्यून और उत्कृष्ट से उत्कृष्ट अवगाहना अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण होती है । गर्भज मनुष्यों की अवगाहना जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट तीन कोस प्रमाण होती है । इसके मध्यम भेद अनेक जानने चाहिये । यह उत्कृष्ट अवगाहना अकर्मभूमिज मनुष्यों की अपेक्षा से वर्णन की गई है । अब इसके आगे देवों की अवगाहना के विषय में कहते हैं—

अथ देव-अवगाहना का विषय ।

वाणमंतराणं भवधारणिज्जा य उत्तरवेउव्विया य, जहा असुरकुमाराणं तद्वा भाणियव्वा, जहा वाणमंतराणं, तहा जोइसिवाण वि भाणियव्वा; सोहम्मे कप्पे देवाणं भन्ते ! के महालिया सरीरोगाहणा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तं जहा-भवधारणिज्जा य उत्तरवेउव्विया य; तत्थ णं जा सा भवधारणिज्जा सा जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं सत्त रयणीओ तत्थ णं जा सा उत्तरवेउव्विया सा जहणणेणं अंगुलस्स संखेज्जइभागं उक्कोसेणं जोयणसयसहस्सं; एवं ईसाणे कप्पे वि भाणियव्वं, जहा सोहम्मकप्पाणं देवाणं पुच्छा, तहा सेसकप्पाणं देवाणं पुच्छा भाणियव्वा, जाव अच्चुअकप्पो; सणंकुमारे भवधारिणज्जा जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं छ रयणीओ; उत्तरवेउव्विया जहा सोहम्मे; भवधारणिज्जा जहा सणंकुमारे तहा माहिंदे वि भाणियव्वा वंभलोयलंतगेसु भवधारणिज्जा जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं पंच रयणीओ, उत्तरवेउव्विया जहा सोहम्मे; महासुक्कसहस्सारेसु भवधारणिज्जा जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं चत्तारि रयणीओ; उत्तरवेउव्विया जहा सोहम्मे; ।आणतपाणतआरणअच्चुएसु चउसु वि कप्पेसु भवधारणिज्जा जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं तिरिण रयणीओ; उत्तरवेउव्विया जहा सोहम्मे; गेवेज्जगदेवाणं

भन्ते ! के महालिया सरीरोगाहणा पणत्ता ? गोयमा !
गेवेज्जगदेवाणं एगे भवधारणिज्जे सरीरे पणत्ते से जहणणेणं
अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं दुणिण रयणीओ;
अणुत्तरोववाइयाणं देवाणं भन्ते ! के महालिया सरीरो-
गाहणा पणत्ता ? गोयमा ! अणुत्तरोववाइयाणं देवाणं
एगे भवधारणिज्जे से जहणणेणं अंगुलस्स असंखेज्जइ-
भागं, उक्कोसेणं एगा रयणीउ ।

पदार्थ—(वाणमंतराणं भवधारणिज्जा य उत्तरवेडव्विया य जहा असुरकुमाराणां तथा भाणियव्वा)
वानव्यन्तरो के भवधारणीय और उत्तरवैक्रिय शरीरों को अवगाहना जैसे प्रथम
असुरकुमारों की वर्णन की गई है, उसी प्रकार जाननी चाहिये । (जहा वाणमंतराणं
तथा जोयसियाणं विणं भाणियव्वा) जैसे वानव्यन्तरो की अवगाहना का विवरण है,
उसी प्रकार ज्योतिषो देवों का भी विवरण जानना चाहिये । (सोहमे कप्पे देवाणां भन्ते !
के महालिया सरीरोगाहणा पणत्ता ?) हे भगवन् ! सुधर्म कल्प के देवों की कितनी
बड़ी शरीरावगाहना प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तं जहा-भवधार-
णिज्जा य उत्तरवेडव्विया य) भो गौतम ! उक्त देवों की अवगाहना दो प्रकार से
वर्णन की गई है* । जैसे कि एक भवधारणीय और दूसरी उत्तरवैक्रिय ।
(तत्थ एणं जा सा भवधारणिज्जा सा जहा अंगुलस्स असंखेज्जइभागं) उन दोनों में
जो भवधारणीय है वह जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण होती है ।
(उक्कोसेणं सत्त रयणीओ) उत्कृष्ट अवगाहना सात हाथ की है । (तत्थ एणं जा सा उत्तर-
वेडव्विया सा जहणणेणं अंगुलस्स संखेज्जइभागं) उन दोनों में जो उत्तरवैक्रिय है, वह
जघन्य अंगुल के संख्यात भाग प्रमाण है और (उक्कोसेणं जोयणसयसहस्सं) उत्कृष्ट
एक लक्ष योजन प्रमाण होती है । (एवं ईसाणकप्पे वि भाणियव्वं)
जैसे सुधर्म कल्प का विवरण है, उसी प्रकार ईशान कल्प का भी स्वरूप जानना चाहिये ।
(जहा संह मक्कप्पाणं देवाणां पुच्छा, तथा सेत्तकप्पदेवाणं पुच्छा भाणियव्वा, जाव अच्चुअकप्पो)
जैसे सुधर्म कल्प देवों की पृच्छा का स्वरूप है, उसी प्रकार अच्युत पर्यन्त शेष कल्पों

† 'वि'—अपि शब्द यहां पर परस्परापेक्षार्थ में है ।

* भेदपूर्वक कथन करने से प्रत्येक पदार्थ का विवरण बड़ी सरलता से समझ में आ जाता है । इसी लिये यहां सब जगह प्रायः भेदपूर्वक कथन किया गया है ।

का भी स्वरूप जानना चाहिये । (सणकुमारं भवधारणिज्जा जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं) सनत्कुमार देवों की भवधारणीय शरीर की अवगाहना जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण, (उक्कोसेणं छ रयणीओ) उत्कृष्ट षट् हाथ की होती है (उतरवे-
व्विया जहा सोहम्मं) उत्तरवैक्रिय अवगाहना सुधर्म देवलोक की भांति है (जहा सणकुमारे
तहा माहिंद वि) जैसे सनत्कुमारीय देवों की अवगाहना है उसी प्रकार माहेन्द्रोय देवों
की भी अवगाहना जाननी चाहिये । (वंभतोयलंतगेसु भवधारणिज्जा जहण्णेणं अंगुलस्स असंखे-
ज्जइभागं) ब्रह्मलोक और लान्तक देवलोक के वासी देवों की भवधारणीय अवगाहना
जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण है और (उक्कोसेणं पंच रयणीआं) और उत्कृष्ट
पांच हाथ की होती है । (उतरवेव्विया जहा सोहम्मं) उत्तरवैक्रिय जैसे सुधर्म देवलोक
की है, वैसे ही जाननी चाहिये । (महासुक्कसहरसारेसु भवधारणिज्जा जहण्णेणं अंगुलस्स
असंखेज्जइभागं) महाशुक्र और सहस्रारवासी देवों की भवधारणीय अवगाहना
जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण है और (उक्कोसेणं चत्तारि रयणीओ)
उत्कृष्ट अवगाहना चार हाथ की है, (उतरवेव्विया जहा सोहम्मं) उत्तरवैक्रिय
सुधर्म देवलोकवत् है (आणत्पाणत्तआरणअच्चुएसु चत्तु वि कप्पेसु भवधारणिज्जा जहण्णेणं
अंगुलस्स असंखेज्जइभागं) आनत, प्राणत, आरण और अच्युत, इन चारों कल्पों में भवधार
णीय शरीरों की अवगाहना जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण है और (उक्कोसेणं
तिणिण रयणीओ) उत्कृष्ट अवगाहना तीन हाथ की होती है; (उतरवेव्विया जहा सोहम्मं)
उत्तरवैक्रिय सुधर्म देवलोकवत् है । (गवेज्जगदेवाणं भंते ! के महालिया सरीरोगाहणा पणत्ता ?)
हे भगवन् ! त्रैलोक्य देवों के शरीरों की कितनी बड़ी अवगाहना होती है ? (गोयमा !
गेवज्ज देवाणं एगे भवधारणिज्जे सरीरे पणत्ता, से जहण्णेणं अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं
दुन्नि रयणीओ) भो गौतम ! त्रैलोक्य देवों के एक भवधारणीय शरीर ही प्रतिपादन किया
गया है । सो उस शरीर की जघन्य अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट
दो हाथ की अवगाहना होती है । (अणुत्तरोववाइयाणं देवाणं भंते ! के महालिया सरीरो-
गाहणा पणत्ता ?) हे भगवन् ! अनुत्तरोपपादिक देवों के शरीर की कितनी बड़ी अव-
गाहना होती है ? (गोयमा ! अणुत्तरोववाइयाणं देवाणं एगे भवधारणिज्जे, से जहण्णेणं
अंगुलस्स असंखेज्जइभागं, उक्कोसेणं एगा रयणीउ) भो गौतम ! अनुत्तरविमानवासी
देवों के एक भवधारणीय ही शरीर कहा गया है । सो उस की अवगाहना जघन्य
अंगुल के असंख्यात भाग प्रमाण और उत्कृष्ट एक हाथ की होती है ।

भावार्थ—चाणव्यन्तर देवों के शरीरों की अवगाहना असुरकुमारों के
समान है । और उसी प्रकार ज्योतिषी देवों की भी है । किन्तु बारह कल्पवासी

देवों के भवधारणीय शरीर की जघन्य अवगाहना अंगुल के असंख्योत भाग प्रमाण होती है। उत्तरवैक्रिय शरीर की जघन्य अवगाहना अंगुल के संख्यात भाग प्रमाण है और उत्तरवैक्रिय शरीर की उत्कृष्ट अवगाहना एक लक्ष योजन प्रमाण होती है। भवधारणीय शरीरों की उत्कृष्ट अवगाहना निम्न प्रकार से है—

सुधर्म और ईशान देवलोक वासी देवों की अवगाहना सात हाथ प्रमाण; सनत्कुमार और माहेन्द्र देवलोक वासी देवों की षट् हाथ प्रमाण; ब्रह्म और लान्तव के देवों की पाँच हाथ प्रमाण; महाशुक्र और सहस्रार के देवों की चार हाथ प्रमाण; आणत, प्राणत, आरण और अच्युत देवों की तीन हाथ प्रमाण; ग्रैव्यक देवों की दो हाथ प्रमाण; और अतुल विमान वासी देवों की एक हाथ प्रमाण अवगाहना होती है। ये सर्व अवगाहनाएँ उत्सेधांगुल से नापी जाती हैं। इसलिये उत्सेधांगुल का वर्णन यहां पर फिर करते हैं—

अथ पुनः उत्सेधांगुल का विषय ।

से समासओ तिविहे परणत्ते, तं जहा-सूर्इअंगुले पयंगुले घणांगुले, एगंगुलायया एगपएसिया सेढी सूर्इअंगुले, सूर्इ सूर्इए गुणिया पयरंगुले, पयरं सूर्इए गुणियं घणांगुले, एएसि रां सूर्इअंगुलपयरंगुलघणांगुलारां कयरे कयरेहिंनो अप्पे वा बहुए वा तुल्ले वा विसेसाहिए वा ? गोयमा ! सव्वत्थोवे सूर्इअंगुले, पयरंगुले असंखेजगुणे, घणांगुले असंखेजगुणे, से तं उस्सेहंगुले ।

पदार्थ—(से समासओ तिविहे परणत्ते, तं जहा—) वह अंगुल संक्षेप से तीन प्रकार का प्रतिपादन किया गया है। जैसे कि (सूर्इअंगुले) सूच्यंगुल (पयरंगुले) प्रतरांगुल और (घणांगुले) घनांगुल (एगंगुलायया) एक अंगुल प्रमाण (एगपएसिया सेढी सूर्इअंगुले) एक प्रदेशिक आकाश की श्रेणि को सूच्यंगुल कहते हैं (सूर्इ सूर्इए गुणिया पयरंगुले) सूच्यंगुल को सूच्यंगुल के साथ गुणा करने से प्रतरांगुल बनता है। (पयरं सूर्इए गुणियं घणांगुले) प्रतरांगुल का सूच्यंगुल के साथ

गुणा करने से घनांगुल होता है (एएसि एं सूअंगुलयंगुलघणंगुलायं कयरेकयरेहितो अप्पे वा बहुए वा तुल्ले वा वित्तेसाहिए वा) हे भगवन् ! इन सूच्यंगुल ? प्रतरांगुल, और घनांगुलों का परस्पर अल्प-बहुत्व, तुल्य-विशेषाधिकत्व किस प्रकार से है, (सवत्थोवे सूअंगुले पयरांगुले असंखेज गुणे, घणंगुले असंखेजगुणे) भो गौतम ! सब से छोटा सूच्यंगुल होता है, प्रतरांगुल उससे असंख्यात गुणाधिक है । और घनांगुल प्रतरांगुल से भी असंख्यात गुणाधिक होता है । (से तं उत्तेहंगुले) सो वही उत्सेधांगुल होता है ।

भावार्थ--उत्सेधांगुल भी तीन प्रकार से वर्णन किया गया है । जैसे कि सूच्यंगुल १, प्रतरांगुल २, और घनांगुल ३ । एक अंगुल प्रमाण दीर्घ और एक प्रदेशिक रूप श्रेणि को सूच्यंगुल कहते हैं । फिर सूच्यंगुलके साथ सूची को गुणा करने से प्रतरांगुल होता है । फिर प्रतरांगुल को सूची से गुणा करने से घनांगुल होता है । सब से स्तोक सूच्यंगुल है । प्रतरांगुल उससे असंख्यात गुणा है, घनांगुल उससे भी असंख्यात गुणा बड़ा है । यह सब आकाश प्रदेशों की अपेक्षा से कथन किया गया है । इसलिये सूच्यंगुल से प्रतरांगुल के प्रदेश असंख्यात गुणाधिक और प्रतरांगुल से घनांगुल के प्रदेश असंख्यात गुणाधिक होते हैं । यह परस्परापेक्षा अधिक जानना । इन का पूर्ण विवरण पूर्व में लिखा गया है । इसी को उत्सेधांगुल कहते हैं । अब प्रमाणांगुल का विवरण किया जाता है—

अथ प्रमाणांगुल का विषय ।

से किं तं प्रमाणांगुले ? प्रमाणांगुले एगमेगस्स रण्णो चाउरंतवक्कवट्ठिस्स अट्ठसोवणिणए कागणीरयणे छत्तले दुवालसंसिए अट्ठकणिणए अहिगरणसंठाणसंठिए पणत्ता, तस्स एं एगामेगा कोडी उत्सेहंगुलविक्रवंभा तं समणस्स भगवओ महावीरस्स अद्धंगुलं, तं सहस्सगुणियं प्रमाणांगुलं भवइ एएणं अंगुलप्पमाणेणं छ अंगुलाइपादो, दो पायाओ विहत्थी, दो विहत्थीओ रयणी, दो रयणीओ

१--“दुवालसंगुलाइ विहत्थी” इत्यप्यत्र पाठान्तरम् ।

२--“वितस्तिवसतिभरतकातरमातुलिङ्गे हः” प्रा० व्या०, अ० ८, पा १, सूत्र २१४ । इत्येनन्तस्य हः ।

कुच्छी, दो कुच्छीओ धणू, दो धणूसहस्साइं गाउयं,
 चत्तारि गाउयाइं जोयणं । एएणं पमाणंगुलेणं किं पञ्चोयणं ?
 भवणपत्थडाणं निरयाणं निरयावलीणं निरयपत्थडाणं
 कप्पाणं विमाणाणं विमाणावलीणं विमाणपत्थडाणं
 टंकाणं कूडाणं सेलाणं सिहरीणं पम्भाराणं विजयाणं वक्खा-
 राणं वासाणं वासहराणं वेलाणं वेइयाणं दाराणं तौरणाणं
 दीवाणं समुाणं आयामविक्रवंभोच्चत्तोव्वेहपरिक्खेवा
 मविज्जंति

से समासओ तिविहे पणत्ते, तं जहा—सेढीअंगुले पय-
 रंगुले घणंगुले । असंखेज्जाओ जोयणकोडाकोडीओ सेढी, सेढी
 सेढीए गुणिया पयरं, पयरं सेढीए गुणियं लोगो, संखेज्जएणं
 लोगो गुणिओ संखेज्जा लोगो असंखेज्जएणं लोगो गुणिओ
 असंखेज्जा लोगो, अणंतेणं लोगो गुणिओ अणंता लोगो ।
 एएसि णं सेढीअंगुलपयरंगुलघणंगुलाणं कयरे कयरे हितो
 अप्पे वा बहुए वा तुल्ले वा विसेसाहिए वा ? सव्वत्थोवे
 सेढीअंगुले, पयरंगुले असंखेज्जगुणे, घणंगुले असंखेज्ज
 गुणे, से तं पमाणंगुले । से तं विभागनिष्फणणे । से तं
 खेत्तप्पमाणे ॥

पदार्थ—(से कि तं पमाणंगुले ?) प्रमाणंगुल किसे कहते हैं ? (पमाणंगुले एगमेगस्स रणणे)
 एक २ राजा का (चउरंतचक्रवट्टिस्स) जिस । तीन दिशा समुद्र तक और चतुर्थी दिशा
 हेमवत पर्वत पर्यन्त, इस प्रकार चारों दिशाओं का अन्त किया है अथवा चक्रवारी
 हो, ऐसे एक एक चक्रवर्ती राजा का (अट्ठसोव्वणिणए कागणीरणे) अष्ट सौवर्णिक

१—कचिदेतन्नास्ति ।

२—“वासहरपव्वयाणं” इत्यप्यधिकः पाठो दृश्यते क्वचिद् ।

प्रमाण 'काकणी' रत्न होता है, जो कि (छत्तले दुवाजसंसिपे) षट् तल और बारह अंश तथा (अट्टकणिएर) आठ कौन वाला होता है और इसका (अहिरण्यसंठाणसंठिए परणत्ते) अहिरण के आकार जैसा संस्थान प्रतिपादन किया गया है। (उत्स एं) उस काकणी रत्न को (एमेग कोडी) एक एक कोटि (उत्सेङ्गुलविक्रंभा) उत्सेधांगुल प्रमाण वक्रंभ वाली अर्थात् चौड़ी है। (तं) वह (समणस्त भगवओ महावीरस्त अद्दङ्गुलं) श्रमण भगवान् श्रीमहावीर का अर्द्धांगुल है *। (तं सरस्तुणं पमाणुगुलं भवइ) इसको सहस्र गुण करने से प्रमाणांगुल होता है अर्थात् उत्सेधांगुल से प्रमाणांगुल सहस्र गुणा अधिक होता है। (एणं अंगुलपमाणेण) इस अंगुल के प्रमाण से (छ अंगुलाः पाओ) षट् अंगुल का एक पाद, (दा पादाओ विहत्थी) दो पादों की एक वितस्ति, (दी विहत्थीओ रयणी) दो वितस्तियों की एक रत्नि-हाथ, (दी रयणीओ कुच्छी) दो रत्नियों की एक कुत्ति, (दी कुच्छीओ धण) दो कुत्तियों का एक धनुप, (दो धणुसहस्ताङ्गं गाडअं) दो हजार धनुषों का एक गव्यूत-कोस, (वत्तारि गाडयाङ्गं जोयणं) चार गव्यूतों का एक योजन होता है। (एणं पमाणुलेणं ति पयडणं ?) इस प्रमाणांगुल का क्या प्रयोजन है ? (एणं पमाणुलेणं पुडणीणं) इस प्रमाणांगुल से रत्नप्रभादि पृथिव्यों की, (हंढाणं) रत्नकाण्ड आदि काण्डों की, (गायालाणं) पाताल कलशों की, (भवणणं) भवनों की, (भवण-पत्थडाणं) भवनपत्तियों के प्रस्तरों की, (निरयाणं) नरकों की, (निरयवत्तीणं) नरक की पत्तियों की, (निरयत्थडाणं) नरक के प्रस्तरों की, (कन्नाणं) कल्पों की, (विजाणाणं) विमानों की, (वेणाणवलीणं) विमानों की पंक्तियों की, (विनाणपत्थडाणं) विमानों के प्रस्तरों की, (हंकाणं) छिन्नटकों की, (कूडाणं) कूटों की, (तेलाणं) पर्वतों की, (सिहरीणं) शिखरी पर्वतों की, (पन्नागाणं) नम्र पर्वतों की, (वेजयाणं) विजयों की, (क्वाराणं) वक्वार पर्वतों की, (वासणाणं) चेत्रों की, (वासइराणं) वर्षधर पर्वतों की, (वेजाणं) समुद्र की बेलानों की, (वेइयाणं) वेदिकाओं की, (साराणं) द्वारों की, (तोरणाणं) तोरणों की, (दीवाणं) द्वीपों की, (समुदाणं) समुद्रों की, (आयानविक्रंभोच्चत्तोव्वेहपरिकेखा) लंबाई, चौड़ाई, ऊंचाई, गहराई और परिधि (मविज्जंति) नापी जाती है।

(से समणसओ तिविहे पण्णत्ते, तं जहा-) वह प्रमाणांगुल संक्षेप से तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है। जैसे कि (सेदीअंगुले, पयंगुले, धणंगुले) श्रेणि-अंगुल १, प्रतरांगुल २, और घनांगुल ३ (असंखेजाओ जोयणकोडाकोडीओ सेदी) प्रमाणांगुल के प्रमाण

* श्रीमहावीरस्वामी स्वहाथों से साढ़े तीन हाथ प्रमाण और उत्सेधांगुल से सात हाथ प्रमाण हैं।

† भवनपति देवों के त्रयोदश अन्तर स्थान को 'स्तद' कहते हैं।

से असंख्यात योजन कोटाकोटि प्रमाण एक 'श्रेणि' होती है, (सेढी सेढीए गुणिया परं) श्रेणि को श्रेणि के साथ गुणा करने से 'प्रतरांगुल' होता है, और (परं सेढीए गुणीयं लोगो) प्रतरांगुल को श्रेणि के साथ गुणा करने से एक 'लोक' होता है। वह लोक चौदह रज्जु प्रमाण होता है। स्वयंभूस्मण समुद्र के पूर्व से पश्चिम तक के विस्तार को एक रज्जु कहते हैं। सो इसी संवेजरण लोगो गुणिया संवेजा लोगो) संख्यात लोक से गुणा कर करने पर संख्यात लोक होता है, (असंवेजरण लोगो गुणियो असंवेजा लोगो) असंख्यात लोक से गुणा करने पर असंख्यात लोक होता है (अणतेण लोगो गुणियो अणता लोगो) एक लोक का अनंत लोकों के साथ गुणा करने से अनंत लोक होता है अर्थात् लोक अनंत है। (एएसि एं सेढिं गुता परं गुतवणं गुताए) कपरे कपरेहिं तो अप्पे वा बहुए वा तुस्से वा विसेसाहिए वा) इन श्रेणि-अंगुल, प्रतरांगुल और घणांगुलों का परस्पर किस २ के साथ असं, बहुत्व, तुल्य और विशेषाधिक भाव है अर्थात् परस्पर न्यूनाधिक कौन से अंगुल हैं? (सधायोवे सेढिं गुले) सर्व से स्तोक छोटा श्रेणि-अंगुल होता है, (परं गुले असंवेज गुणे) श्रेणि-अंगुल से प्रतरांगुल असंख्यात गुणाधिक होता है और (घणं गुले असंवेज गुणे) प्रतरांगुल से घणांगुल भी असंख्यात गुणाधिक होता है, (से तं प्रमाण गुले से तं विभाग निष्करणे) सो यही प्रमाणांगुल है और यही विभाग निष्पन्न नामक भेद है, (से तं खेत्यमाणे) सो यही क्षेत्र प्रमाण है अर्थात् उक्त अंगुलियों के द्वारा ही सर्व प्रकार से क्षेत्रों का प्रमाण किया जाता है।

भावार्थ—प्रमाणांगुल उत्सेधांगुल से १००० गुणाधिक है। इस प्रकार सूत्र में कहा गया है। श्रीमान् भगवान् वर्द्धमान स्वामी की एक अंगुल के प्रमाण में उत्सेधांगुल दो होते हैं। अनादि पशयों का प्रमाण इसी अंगुल के द्वारा किया जाता है और इस अंगुल के भी पूर्ववत् पाद, हाथ, धनुस्, कोश, योजन आदि जान लेने चाहिये। फिर उत्सेधांगुल घणांगुलों का अहर-बहुत्व भी प्राग्वत् ही कथन किया गया है। वृत्ति में इस अंगुल का निम्न प्रकार से स्वरूप प्रतिपादन किया गया है, इस के अनन्तर प्रमाणांगुल का विवरण किया जाता है। उत्सेधांगुल से १००० गुणाधिक प्रमाणांगुल होता है। परम प्रकर्ष रूप प्रमाण को जो अंगुल प्राप्त हो, उसे 'प्रमाणांगुल' कहते हैं। अथवा समस्त लोकव्यवहारादि और राज्यस्थिति आदि का जिस से प्रमाण किया जाय तथा जिससे बृहत्तर अन्य कोई अंगुल न हो, उसे 'प्रमाणांगुल' कहते हैं, अथवा लौकिक सर्व व्यवहार के दर्शक प्रमाण भूत तथा इस अवसर्पिणी काल में प्रथम श्री-युगादि देव श्रीऋषभनाथ भगवान् के अंगुल और उनके सुपुत्र श्रीभरत चक्रवर्ति

वर्ती के अंगुल को भी 'प्रमाणांगुल' कहते हैं। 'काकणी' रत्न के छह तल, बारह अंश और आठ कोने होते हैं। 'अहिरण' रत्न के सदृश उस का आकार होता है। और वह प्रत्येक चतुरन्त चक्रवर्ती राजा के पास होता है अन्य अन्य काल में उत्पन्न हुए चक्रवर्ती के काकणी रत्न को तुल्य कहने के लिये 'एक' शब्द का ग्रहण किया गया है। तथा निरुपचरित 'राज' शब्द का विषय जानने के लिये 'राज' शब्द का ग्रहण किया गया है। तीन दिशाओं में समुद्र तक तथा चौथी दिशा में हैमवन्त पर्वत पर्यन्त सामान्य रूप से अपने चक्र के द्वारा पृथ्वी को साधन करने वाले को 'चतुरन्त चक्रवर्ती' कहते हैं। काकणी रत्न का प्रमाण इस प्रकार है।

चार मधुर तृण फल का एक श्वेत 'सर्षप' होता है। सोलह श्वेत सर्षप का एक 'धान्य माष फल' होता है। चार धान्य माष फलों का एक 'गुंजा' होती है। पांच गुंजा का एक 'कर्ममाष' होता है। सोलह कर्ममाष का एक 'सुवर्ण' और आठ सुवर्ण का एक 'काकणी रत्न' होता है। ये मधुर तृण फलादि भरत चक्रवर्ती के समय के ग्रहण किये गये हैं। अन्यथा काल के भेद से इनका न्यूनाधिक होना संभव है। इसी कारण से समस्त चक्रवर्तियों के काकणी रत्न तुल्य नहीं होते। काकणी रत्न चारों दिशाओं तथा अर्द्ध अथो दिशाओं में होता है। इसलिये इसके षट् तल और बारह अंश होते हैं। ऊर्ध्व वा अधो दिशाओं में चार २ कोण संभव होते हैं। अतः इसके आठ कोण हैं। इसी कारण से इसे 'अष्टकर्णिका' भी कहा जाता है। इसका संस्थान अहिरण के आकार जैसा प्रतिपादन किया गया है। काकणी रत्न की एक कोटि उत्सेधांगुल प्रमाण चौड़ी है। इसी प्रकार शेष चार अंश भी एक उत्सेधांगुल प्रमाण होते हैं। इसका चतुरंश, आयाम तथा विष्कम्भ प्रत्येक उत्सेधांगुल प्रमाण होता है। किसी २ ग्रन्थ में इस प्रकार भी कहा गया है कि चतुरंगुल प्रमाण ॐ सुवर्ण, काकणी रत्न जानना चाहिये। यह किसी २ का मत है। निश्चित मत सर्वज्ञ जानें। प्रत्येक उत्सेधांगुल भगवान् वर्द्धमानस्वामीजी के अर्द्धांगुल के बराबर होता है। यथा —

श्रीवर्द्धमानस्वामी सात हस्त प्रमाण ऊंचे थे। एक २ हाथ चौबीस अंगुल प्रमाण होता है। इस हिसाबसे भगवान् एकसौ अरसठ उत्सेधांगुल प्रमाण हुए। और मतान्तर-अपेक्षा अपने हाथों द्वारा नापने से साढ़े तीन हाथ अर्थात् चौरासी उत्सेधांगुल प्रमाण हुए। इस तरह से एक उत्सेधांगुल, भगवान् वर्द्धमानस्वामी-

जी के अर्द्धांगुल के बराबर होता है। और दो उत्सेधांगुल, भगवान् के आत्मांगुल की अपेक्षा एकसौ आठ अंगुल अर्थात् साढ़े चार हाथ के हैं। उन के मत में एक आत्मांगुल उत्सेधांगुल के नव भागों में से पाँच भाग के बराबर हुआ। और जिनके मत में आत्मांगुल की अपेक्षा से भगवान् एक सौ बीस अंगुल अर्थात् पाँच हाथ प्रमाण हैं, उनके मत में एक आत्मांगुल उत्सेधांगुल के पाँच भागों में से दो भाग अधिक हुआ। इस प्रकार प्रथम मत की अपेक्षा से एक उत्सेधांगुल, भगवान् वर्द्धमान स्वामीजी के अर्द्धात्मांगुल के तुल्य होता है। एक उत्सेधांगुल को सहस्र गुणा करने से एक प्रमाणांगुल होता है। यथा—भरत चक्रवर्ती, प्रमाणांगुल से एक सौ बीस अंगुल प्रमाण ऊँचे थे। क्योंकि इनके आत्मांगुल तथा प्रमाणांगुल दोनों अन्यूनधिक होते हैं। उत्सेधांगुल की अपेक्षा से भरत चक्रवर्ती पाँच सौ धनुष् प्रमाण थे। एक धनुष् नौ सौ ब्रेसठ उत्सेधांगुल का होता है। इस गणना से पाँच सौ धनुष् के अड़तालीस सहस्र उत्सेधांगुल होते हैं। यहां पर शंका हो सकती है कि जब प्रमाणांगुल चार सौ उत्सेधांगुल के बराबर हुआ, तब “पूर्वोक्त उत्सेधांगुल से एक सहस्र गुणाधिक प्रमाणांगुल होता है” यह कथन किस प्रकार से ठीक हो सकता है? इसका उत्तर यह है कि एक प्रमाणांगुल ढाई अंगुल प्रमाण मोटा है। सो जब वह मोटाई में यथा-वस्थित होता है, तब चार सौ गुणा ही होता है। क्योंकि उत्सेधांगुल मोटाई को चार सौ रूढ़ दीर्घगुणे के साथ गुणा करने पर एक अंगुल विष्कम्भ तथा एक हजार अंगुल विष्कम्भ तथा एक हजार अंगुल दीर्घ प्रमाण की सूचि सिद्ध हुई। पुनः ढाई अंगुल विष्कम्भ प्रमाणांगुल की तीन श्रेणियां कल्पित करने पर पहली एक अंगुल विष्कम्भ चार सौ अंगुल की श्रेणि हुई। दूसरी भी इतनी ही है। और तीसरी श्रेणि अर्द्धांगुल विष्कम्भ है। इसलिये दो सौ अंगुल प्रमाण दीर्घ हुई। सो तीनों मिल कर एक हजार अंगुल हुई। इसमें से एक उत्सेधांगुल विष्कम्भ तथा सहस्र उत्सेधांगुल दीर्घ की सूची सिद्ध हुई। अतः इस गणना की अपेक्षा से उत्सेधांगुल से एक हजार गुणा प्रमाणांगुल होगया है। परन्तु वास्तव में चारसौ गुणा ही बड़ा है। इसी का नाम ‘विभागनिष्पन्नज्ञेय प्रमाण’ है। अब आगे ‘काल प्रमाण’ का विवरण करते हैं—

अथ काल का विषय ।

❁ से कितं कालप्रमाणे ?, २ दुविहे पणत्ते, तं जहा—पएस-

❁ ‘से’ शब्द मागधी भाषा में ‘अथ’ शब्द के अर्थ में आता है, ‘किं’ शब्द प्रश्न के अर्थ में आता है और ‘तं’ शब्द पूर्व सवन्वार्थ में आता है।

निष्करणे य विभागनिष्करणे य, से किं तं पणसनिष्करणे?, २
 एगसमयट्टिईए दुसमयट्टिईए तिसमयट्टिईए च उसमयट्टिईए
 जाव दससमयट्टिईए असंखेजसमयट्टिईए, से तं पण
 सनिष्करणे । से किं तं विभागनिष्करणे ?, समयावलिअ-
 मुहत्ता, दिवसअहोरत्तपक्खमासा य । संवच्छरजुगपलिया,
 सागरओसप्पिपरियट्ठा ॥ १ ॥

पदार्थ—(से किं तं कालप्रमाणे ?, २ दुविहे पणत्ते, तं जहा—) काल प्रमाण किसे कहते हैं ? वह दो प्रकार से वर्णन किया गया है । जैसे कि—(पणसनिष्करणे य विभाग-निष्करणे य) प्रदेशनिष्पन्न और विभाग निष्पन्न (से किं तं पणसनिष्करणे ?) प्रदेशनिष्पन्न काल प्रमाण किसे कहते हैं ? (एगसमयट्टिईए) एक समय की स्थिति वाला द्रव्य वा परमाणु काल प्रमाण से एक समय की स्थिति वाला कहा जाता है । (दुसमयट्टिईए) दो समय की स्थिति वाला (तिसमयट्टिईए, तीन समय की स्थिति वाला (चउसमयट्टिईए) चार समय की स्थिति वाला (जाव दससमयट्टिईए) दश समय की स्थिति वाले (असंखिज समयट्टिईए) असंख्यात समय की स्थिति वाले तक जानना (से तं पणसनिष्करणे) सो वही प्रदेश निष्पन्न काल प्रमाण होता है । (से किं तं विभागनिष्करणे ?) विभागनिष्पन्न काल प्रमाण किसे कहते हैं ?

समयावलिअमुहत्ता, दिवसअहोरत्तपक्खमासा य ।

संवच्छरजुगपलिया, सागरओसप्पिपरियट्ठा ॥ १ ॥

समय, *आवलिका, मुहूर्त, दिवस, अहोरात्र, पक्ष, मास, संवत्सर, युग, पल्य, सागर, उरसिपिणी और परिवर्तन, ये सभी विभागनिष्पन्न काल प्रमाण हैं ।

भावार्थ—काल प्रमाण भी दो प्रकार का है । एक प्रदेशनिष्पन्न और दूसरा विभागनिष्पन्न । एक समय स्थिति वाले परमाणु या स्कन्ध, दो समय स्थिति वाले

१—कचिदेतद्वाक्यं नोपलभ्यते ।

* असंख्यात समयों की एक आवलिका, १६७७२१६ आवलिकाओं का एक मुहूर्त, १५ मुहूर्तों का एक दिवस, ३० मुहूर्तों का एक अहोरात्र या रात्रि दिवस, १५ अहोरात्र का एक पक्ष, २ पक्षों का एक मास, १२ मासों का एक संवत्सर, ५ संवत्सरों का एक युग, अनेक युगों का एक पल्य, १० कोटाकोटि पल्यों का एक सागर, १० कोटाकोटि सागरों की एक उरसिपिणी और अनन्त उरसिपिणी कालों का एक (पुद्गल) परावर्तन होता है ।

परमाणु या स्कन्ध, इसी तरह तीन चार आदि असंख्यात समय पर्यन्त वाले परमाणु-स्कन्धों को 'प्रदेशनिष्पन्न काल प्रमाण' कहते हैं, और समय, आवलिका, मुहूर्त, दिवस, अहोरात्र, पक्ष, मास, सन्वत्सर, युग, पत्य, सागर, अवसर्पिणी उत्सर्पिणी, परावर्तन इत्यादि को 'विभागनिष्पन्न काल प्रमाण' कहते हैं। अब समय का स्वरूप वर्णन करते हैं—

अथ समय का विषय ।

से किं तं समए ? समयस्स णं परूवणं करिस्सामि, से जहानांमए तुण्णागदारए सिया तरुणे बलवं जुगवं जुवाणे अप्पातंके थिरग्गहत्थे दढपाणिपायपासपिटुंतरोरुपरिणते तलजमलजुयलपरिघणिभवाहू घणणिचियवट्टपाणिक्खंधे घम्मट्टगदुहणमुट्टियसमाहतनिचितगत्तकाए उरस्सबल सम-गणागए लंघणपवणजइणवायामसमत्थे छेए दक्खे पत्तट्टे कुसले मेहावीं निउणे निउणसिप्पोवगए एणं महतीं पडि-साडियं(वा)पट्टसाडियं वा गहाय सयरहं हत्थमेत्तं ओसारेज्जा, तत्थ चोअए पणवयं एवं वयासी-जेणं कालेणं तेणं तुण्णा-गदारएणं तीसे पैडसाडियाए वा पट्टसाडियाए वा सयरहं हत्थमेत्ते ओसारिण, से समए भवइ?, नो इणट्टे समट्टे, कम्हा?, जम्हा संखेज्जाणं तंतूणं समुदयसमितिसमागमेणं एगा पट्टसाडिया निप्फज्जइ, उवरिल्लंमि तंतुंमि अच्छिणणे हि-ट्टिल्ले तंतू न छिज्जइ, अणंमि काले उवरिल्ले तंतू छिज्जइ,

१— नाम' इति संभावनायाम् ।

२— 'अप्प'—अल्प शब्दोऽभाववचनः ।

३—कचिदेतद्वाक्यं नोपलभ्यते । कचिद् 'चम्मे' ।

४—कचिद् 'धम्म' स्य स्थाने 'चम्मे' इति ।

अणामि काले हिट्टिल्ले तंतू छिज्जइ, तम्हा से
समए न भवइ, एवं वयंतं पणवयं चोअए एवं वयासी-
जेणं कालेणं तेणं तुणणागदारणं तीसे पडसाडियाए वा पड-
साडियाए वा उवरिल्ले तंतू छिणो से समए भवइ ? न भवइ,
कम्हा ? जम्हा संखेज्जाणं पम्हाणं समुदयसमितिसमागमेणं
एगे तंतू निप्फज्जइ, उवरिल्ले पम्हे अछिणो हेट्टिल्ले पम्हे
न छिज्जइ, अणामि काले उवरिल्ले पम्हे छिज्जइ, अणामि
काले हेट्टिल्ले पम्हे छिज्जइ, तम्हा से समए न भवइ । एवं
वयंतं पणवयं चोअए एवं वयासी-जेणं कालेणं तेणं तुणणा-
गदारणं तस्स तंतुस्स उवरिल्ले पम्हे छिणो से समए
भवइ ? न भवइ, कम्हा ? जम्हा अणंताणं संघायाणं समु-
दयसमितिसमागमेणं एगे पम्हे निप्फज्जइ, उवरिल्ले
संघाए अविसंघाइए हेट्टिल्ले संघाए न विसंघाइज्जइ,
अणामि काले उवरिल्ले संघाए विसंघाइज्जइ, अणामि
काले हिट्टिल्ले संघाए विसंघाइज्जइ, तम्हा से समए न
भवइ । एत्तो वि अणं सुहुमतराए समए पणत्ते समणाउसो !
अमंखिज्जाणं समयाणं समुदयसमितिसमागमेणं सा एगा
आवत्तिअत्ति वुच्चइ, संखेज्जाओ आवलियाओ ऊसासो,
संखिज्जाओ आवलियाओ नीसासो-हट्टस्स अणवगल्लस्स,
निरुक्किट्ठस्स जंतुणो । एगे ऊसासनीसासे, एस पाणुत्ति
वुच्चइ ॥१॥ सत्तपाणूणि से थोवे, सत्तथोवाणि से लवे । लवारां
सत्तहत्तरीए, एस मुहुत्ते विआहिए ॥२॥ तिणिण सहस्सा
सत्तय, सयाइं तेहुत्तरिं च ऊसासा । एस मुहुत्तो भणियो,
सव्वेहिं अणंतनाणीहिं ॥३॥ एणं मुहत्तपमाणेणं तीसं

मुहुत्ता अहोरत्तं, पराणरस अहोरत्ता पक्खो, दो पक्खा मासो,
 दो मासा ऊऊ, तिणिण उऊ अयणां, दो अयणाइं संवच्छरे,
 पंच संवच्छराइं जुगे, वीसं जुगाइं वाससयं, दस वाससयाइं
 वाससहस्सं, सयं वाससहस्साणं वाससयसहस्सं, चोरा-
 सीइं वाससयसहस्साइं से एगे पुव्वंगे, चउरासीइं पुव्वंग-
 सयहस्साइं से एगे पुव्वे, चउरासीइं पुव्वसयसहस्साइं
 से एगे तुडिअंगे, चउरासीइं तुडिअंगे सयसहस्साइं से एगे
 तुडिए, चउरासीइं तुडिअसयसहसाइं से एगे अडडंगे,
 चउरासीइं अडडंगसयसहसाइं से एगे अट्ठे, एवं अव-
 वंगे अववे हुहुअंगे हुहुए उप्पलंगे उप्पले पउमंगे
 पउमे नल्लिअंगे नल्लिणे अच्छनिउअंगे अच्छनिउरे अउअंगे
 अउए पउअंगे पउए णउअंगे णउए चूलिअंगे चूलियासीस-
 पहेलियंगे चउरासीइं सीसपहेलियंगसयसहस्साइं सा ऐगा
 सीसपहेलिआ । एयावया चेव गणिए, एयावया चेव
 गणिएअस्स विसए एत्तोवरं ओवमिए पवत्तइ ॥

पदार्थ—(से किं त समए ?) समय किसे कहते हैं ? (समयस्त एं पक्खणं करिस्सामि)
 अब मैं समय की ही प्ररूपणा करूंगा, (से जहानामए तुण्णागदारए सिया) जैसे एक दर्जी
 हो, (तरुणे वज्जं) वह तरुण और बलावान् हो, (जुगवं जुवाणे) चतुर्थकाल का जन्महो और
 जवान हो, (अप्पादंके) रोग रहित हो (थिरमहत्ये) हाथ जिसके स्थिर हो, (द्दपाणपाय
 पिट्ठत्तरोरुपरिणते) पार्श्व, पृष्ठचन्तर और उरु भाग भी जिसके दृढ़ और सुपरिणमित
 हों अर्थात् सुझौल हों (तलजमलजुयलवाह) ताल वृत्तोंके सह श लम्बे और अर्गलोंके समान
 जिसके बाहुयुगल मोटे हों (घणणिचियवट्टपाणिवखं) कठिन संगठित और वर्तुलाकार
 जिसके स्कन्ध हों (चमेट्टगदुहएमुट्ठिअसमाहत्त निचितगतकाए) चर्मोष्ठक, दुधण
 पुष्टिका आदि व्यायामों के प्रतिदिन अभ्यास से जिसके शरीर के अवयव पुष्ट होगये
 हों (उरस्सलत्तमएणाए) हृदय का बल भी जिसको प्राप्त हो गया है अर्थात् जिस

फलांगना, तैरना, दौड़ना आदि व्यायामों के करने में भी जो समर्थ हो (चञ्चल) जो प्रयोगादि का भी ज्ञाता हो, (दक्ष) जो शीघ्र कार्य करने वाला हो, (पतङ्ग) जो उपाय को करने वाला हो, और (कुसुले) जो विचार शील हो (मेदवी) जो एक बार ही सुन कर या देख कर स्मृति रखने वाला तथा कार्य आरम्भ करने वाला हो, (निष्ण) उपायों का ज्ञाता हो, (निष्णसिष्पावगए) जो शिष्योपगत और सक्षम विज्ञान युक्त हो, एक (एवं महतीं पडिसाडियं पट्ट साडियं वा गहाय) एक बड़ी या छोटी पट्ट साटिका प्रहण करके उसमें से (सगराहं हथमेते ओत्तारेज्जा) एक हो बार में बहुत शीघ्र हाथ भर फाड़ दे, तत्थ चोयए परणवयं एवं वयासी—) उस समय ऐसी स्थिति में प्रेरक शिष्य ने प्रज्ञापक-गुरु से यों कहा—(जेणं कालेणं तेणं तुण्णागदारएणं तीसे पडिसाडियाए वा पट्टसाडियाए वा सगराहं हथमेते ओत्तारेज्जा से समए भवइ ?) जितने काल में उस दर्जी के बालक ने उस कपड़े में से एक ही बार में बहुत ही शीघ्र एक हाथ भर कपड़ा फाड़ दिया तो क्या वही समय है ? (नो इण्डे समइ) यह अर्थ समर्थ नहीं है, (कन्हा ?, कयों ?) (जन्हा संखेज्जाणं तंतूणं समुदयसमितिसना मेणं) यों कि संख्यात तन्तुओं के समुदाय से (एवा पडिसाडिया नि-फज्जइ) एक पट्टसाटिका उत्पन्न होता है, और (उवरिल्लेमि तंतुमि अच्छिण्णे हिट्टिल्ले तंतू न छिज्जइ) ऊपरके तन्तुओं के बिना छिदे नीचे के तन्तु नहीं छिदते, (अण्णमि काले उवरिल्ले तंतू छिज्जइ अण्णमि काले हिट्टिल्ले तंतू छिज्जइ) ऊपर के तन्तु अन्य काल में छेदन हाते हैं और नीचे के तन्तु अन्य काल में छेदन होते हैं (तम्हा से समए न भवइ) इसलिये वह 'समय' नहीं है । (एवं वयंतं परणवयं चोअए एवमं वयासी—) गुरुके इस प्रकार कहने पर शिष्यने यों कहा—(जेणं कालेणं तेणं तुण्णागदारएणं तीसे पडिसाडियाए वा पट्टसाडियाए वा उवरिल्ले तंतू च्छिण्णे से समए भवइ ?) जितने काल में उस दर्जी के बालक ने उस कपड़े के ऊपर के तन्तु को छेदन किया, क्या वह 'समय' है ? (न भवइ) नहीं होता, (कन्हा ?, कयों ?) (जन्हा संखेज्जाणं पम्हाणं समुदयसमिति-समागमेणं एगे तंतू निप्फज्जइ) इसलिये कि संख्यात पक्ष्मणों के समुदाय से एक तन्तु बनता है और उवरिल्ले पम्हे अच्छिण्णे हेट्टिल्ले पम्हे छिज्जइ) ऊपर के पक्ष्म छिदे बिना नीचे के पक्ष्म नहीं छिदते (अण्णमि काले उवरिल्ले पम्हे च्छिज्जइ अण्णमि काले हेट्टिल्ले पम्हे छिज्जइ) ऊपर के पक्ष्म अन्य काल में छिदते हैं और नीचे के पक्ष्म अन्य काल में छिदते हैं (तम्हा से समए न भवति) इसलिये वह 'समय' नहीं है (एवं वयंतं परणवयं चोअए एवं वयासी—) इस प्रकार गुरु के कहने पर शिष्य ने कहा—(जेणं कालेणं तेणं तुण्णागदारएणं) जिस काल में उस दर्जी के बालक ने (तस्स तं तुस्स उवरिल्ले पम्हे च्छिण्णे से समए भवइ ?) उस तन्तु के ऊपर को 'पक्ष्म' को छेदन किया है, क्या वह

‘समय’ है ? (न भवइ) नहीं, (क. हा?) क्यों ? (जम्हा अणंताणं संवायाणं समुदयसमितिसमागमेणं एणे पन्हे निष्फज्जइ) इसलिये कि अनन्त संघातों के समुदाय समिति समागम से एक ‘पक्ष्म’ उत्पन्न होता है. (उवरिल्ले संवाए अविस्संवाइए हिट्ठिल्ले संघाए न वि संघाइज्जइ) ऊपर के संघात के विसंघटित हुए बिना नीचे का संघात विसंघटित नहीं होता । (अएणंमि काले उवरिल्ले संवाए विसंघ इज्जइ) ऊपर का अन्य काल में संघात विसंघटित होता है, और (अएणंमि काले हिट्ठिल्ले विसंघाए विसंघाइज्जइ) नीचे का संघात अन्य काल में विसंघटित होता है । (तम्हा से समए न भवइ) इसलिये वह ‘समय’ नहीं है, किन्तु (एतो वि अ णं सुहुमतए सवए पएणत्ते, समणउसो !) हे श्रमणायुष्मन् ! इस ऊपर के पक्ष्म के छेदनकाल से भी सूक्ष्मतर ‘समय’ प्रतिपादन किया गया है । ॐ (असंखेज्जाणं समयाणं समुदय-समितिसमागमेणं) अपि तु फिर असंख्यात समयों के समुदाय समिति और समागम से (ता ए ॥ आवलिकाओ वुचइ,) वह एक आवलिका का कही जाती है, फिर (संखेज्जाओ आवलियाओ ज्जातां) संख्यात आवलिकाओं का एक उश्वास और (संखेज्जाओ आवलिया-ओ नीसाओ) संख्यात आवलिकाओं का एक निश्वास होता है, अर्थात् संख्यात आव-लिकाओं के मिलने से एक उच्छ्वास निश्वास होता है, नाभि से ऊर्ध्वगमन को उच्छ्वास और अधोगमन को निश्वास कहते हैं, फिर (हट्ठस्स अणवगलत्तस्स) हृष्ट (हर्ष) वंत और जरा से रहित और (निरुक्किट्ठस्स जंतुणो ।) व्याधि से भी रहित ऐसे पुरुष के (एणे जसासनीसासे एत पाणुत्ति वुचइ ॥ १॥) एक उश्वास निश्वास के काल को प्राण कहा जाता है अर्थात् जो हर्षवन्त शोक रहित पुरुष है उसके एक श्वासोच्छ्वास को प्राण कहते हैं, और (सत्तपाणुत्ति से थोवे) और उन सप्त प्राणों का एक स्तोक, (सत्त थोवाणि से लवे) और ७ स्तोकों का एक लव होता है । (लवाणं सत्तहत्तरिणं) और ७७ लवों का एत मुहुत्ते विधाहिणं यह मुहूर्त कहा गया है ॥ २ ॥

अब मुहूर्त काल के उच्छ्वासों का विवरण करते हैं । (तेरिणं सहस्सा सत्त य सयाइं) तीन सहस्र सात सौ (तेहुत्तरिं च जसासा) । और ७३ उच्छ्वासों का (एत-मुहुत्तो

*लेकिन इस कथन से अनन्त पक्ष्मणों के छेदन में अनन्त समय न जानना चाहिये किन्तु इसमें असंख्यात समय ही होते हैं । क्योंकि आगम में कहा गया है कि—“असंखेज्जासु णं भंते ! उस्सप्पिणिअवसप्पिणीसु केवईया समया पएणत्ता ? गोयमा ! असंखेज्जा; अणंतासु णं भंते ! उस्सप्पिणिअवसप्पिणीसु केवईया समया पएणत्ता ? गोयमा ! अणंता” अनन्त उत्सर्पिणियों के अनन्त समय होते हैं और असंख्यात उत्सर्पिणियों के असं-ख्यात समय होते हैं ।

भण्णिओ) ऐसा एक मुहूर्त (सर्वेहि अणंतनाणीहि ॥३॥) सर्व अनन्त ज्ञानियों ने कहा है ॥३॥
 अर्थात् सर्वज्ञ देवों ने एक मुहूर्त के ३७७३ श्वासोच्छ्वास कथन किये हैं । इसलिये (एएणं
 मुहुत्तमाणेणं) इस मुहूर्त प्रमाण से (तीसं मुहुत्ता अहोरत्तं) तोस मुहूर्तों का एक अहोरात्र
 होता है, और (पत्तरत्त अहोत्ता पक्खो) पंच दश १५ दिन रात्रियों का १ पक्ष, (दो पक्खा
 मासो) दो पक्षों का एक मास होता है, फिर (दो मासा उज्जं) दो मासों की एक ऋतु, (तिण्णिण
 उज्जं अपणं) और तीन ऋतुओं का एक अयण होता है, और (दो अयणां संवच्छरे) दो
 अयणों का एक संवत्सर होता है, (पंच संवच्छराइं जुगे) पांच संवत्सरों का एक युग,
 और (तीसं जुगाइ वाससकं) बीस युगों का एकसौ वर्ष होता है, (दस वाससयाइं वाससहस्सं,)
 दस सौ वर्षों का एक सहस्र वर्ष, (सयं वाससहस्सायं वाससयसहस्सं) सौ सहस्र वर्षों
 का एक लक्ष वर्ष होता है, और (चउत्तासीइं वाससयसहस्साइं से एगे पुव्वंगे) चौरासी लक्ष
 वर्षों का एक पूर्वांग होता है, (चउत्तासीइं पुव्वंगसयसहस्साइं से एगे पुव्वे,) चौरासी लक्ष
 पूर्वांगों का एक पूर्व, और (चउत्तासीइं पुव्वसयसहस्साइं से एगे तुडिअंगे,) चौरासी लाख पूर्वों
 का एक त्रुटितांग होता है, (चउत्तासीइं तुडियंगसयसहस्साइं से एगे एडिए) चौरासी लक्ष
 त्रुटितांगों का एक ऋतुटित होता है, और (चउत्तासीइं तुडियसयसहस्साइं से एगे अडडंगे,) ८४ लक्ष
 त्रुटितों का एक अडडंग होता है, (चउत्तासीइं अडडंगसयसहस्साइं से एगे अडडे,) चौरासी
 लक्ष अडडंगों का एक अडड होता है, एवं अव्वंगे अव्वे) इसी प्रकार आगे भी ८४
 लाख गुणा करते जाना सो अव्वंग, अव्व, (हुहुअंगे हुहुए) हुहुअंग और हुहुय
 (उत्तलंगे उत्तले) उत्तलांग और उत्तल, (पडमंगे पडमे) पड्मांग और पड्म, (नल्लिअंगे न-
 लिअे नल्लिआंग और नल्लिअ, (अच्छनिऊरंगे अच्छनिऊरं) अच्छनिऊरांग और अच्छनि-
 ऊर (अउयंगे अउय) अयुतांग और अयुत, (पउअंगे पउए) प्रयुतांग और प्रयुत, (एउअंगे एउए)
 नयुतांग और नयुत, (चूलिअंगे चूलिया) चूलितांग और चूलिका (सोसपहलियंगे) शीर्ष-
 प्रहेलिकांग, (चउत्तासीइं सोसपहलियंगसयसहस्साइं) ८४ लक्ष शीर्षप्रहेलिकांगों की
 (सा एगा सोसपहलिया) एक शीर्ष प्रहेलिका होती है, (एतावता चेव गणिते) एतावन्मात्र
 ही गणना है, और (एतावता चेव गणियस्स विसये) एतावन्मात्र ही गणित का विषय
 है अर्थात् फलितार्थ है, अपि तु इसका पूर्ण विवरण किया जा चुका है, इसीलिये वि-
 शेष वर्णन नहीं किया है, किन्तु (*अतो तेणं परं उवमिए पव्वत्ति,) इसके
 उपरान्त उपमा प्रवर्तती है अर्थात् इस गणना के उपरान्त पल्योपम व सागरोपम का
 ही विवरण किया जाता है, क्योंकि गणना संख्या में केवल एकसौ ९४ ? अक्षर होते हैं,
 अधिक नहीं होते, इसीलिये सूत्र ने प्रतिपादन किया है कि एतावन्मात्र ही गणित वा
 गणित का विषय है ।

भावार्थ—समय किसे कहते हैं ? समय का स्वरूप निम्न प्रकार से है, जैसे कि—कोई देवदत्त नामक दरजी का बालक तरुण, बलवान, चतुर्थ समय का उत्पन्न हुआ हुआ, युवा निरोग शरीर स्थिर हस्ताग्र दृढ़ है जिसके, पाणि और पाद, पुनः पार्श्व, पृष्ठान्तर उरु आदि भी सुपरिणमित है तथा युगलताडं वृत्तों के समान सम है और जिसकी बाहु दीर्घ है, कठिन मांसोपचित वर्तुलाकार जिसके स्कन्ध हैं, और व्यायाम से भी जिसका शरीर पुष्ट है, तथा वृत्तस्थल में भी बल प्राप्त हो रहा है ऐसा सदैव शीघ्र कार्य करने वाला, दत्त, प्रबलवान, कुशल और मेधावी है, पुनः निपुण और शिल्पोपगत है उसने एक महान् उत्तीर्ण वालघु पट्टशटिका† हाथ में लेकर एक हस्त प्रमाण फाड़ दिया। जिस काल में उस युवा पुरुष ने उस वस्त्र को फाड़ा क्या वही समय काल होता है ? नहीं, क्यों ? संख्यात तंतुओं के समुदाय से पट्टशटिका की उत्पत्ति होती है, इसलिये ऊपरके तंतु के छेदन किये बिना नीचे का तंतु छेदन नहीं होता, सो ऊपर के तंतु-छेदन का समय और है, तथा नीचे के तंतुओं का छेदन समय और है इसलिये वह समय काल नहीं है। जिस काल में उस युवा पुरुष ने उस पट्टशटिका के ऊपर के तंतु को छेदन किया है, तो क्या वह समय होता है ? नहीं, किस कारण ? संख्यात पक्ष्मणों के समुदाय से एक तंतु उत्पन्न होता है सो ऊपर के पक्ष्मणों के बिना छेदन हुए नीचे का पक्ष्म छेदन नहीं होता है और उनके छेदन काल का समय पृथक् २ है इसलिये वह भी समय काल नहीं होता है। क्या ऊपरके पक्ष्म के छेदनकाल को समय कहते हैं ? नहीं, क्यों ? अनन्त परमाणुओं के मिलने से एक पक्ष्म की उत्पत्ति होती है, इसलिये उनका भी छेदन काल पृथक् २ है। इसलिये प्रतिपादन किया गया है कि समय काल बहुत ही सूक्ष्म है॥ तथा असंख्यात समयों के मिलने से एक आवलिका होती है, संख्यात आवलिकाओं का एक उच्छ्वास और निःश्वास होता है, सो प्रसन्न मन, निरोग शरीर, जरा और व्याधि से रहित पुरुष के एक श्वा-सोच्छ्वास को एक प्राण कहते हैं, और सात प्राणों का एक स्तोक, सात स्तोकों का एक लव होता है, ७७ लवों का एक मुहूर्तकाल वर्णन किया गया है, तीन सहस्र सात सौ तिहत्तर श्वासोच्छ्वास का एक मुहूर्त होता है, फिर तीस मुहूर्तों

† वस्त्र विशेष ।

* 'असंखेज्जासु णं भंते ! उस्सप्पिण्णिसु केवइया समया पण्णत्ता ? , गोयमा ! असंखेज्जा, अशंतासु णं भंते ! उस्सप्पिण्णिसु केवइया समया पण्णत्ता ? , गोयमा ! अशंता' इति वचनात् ।

का एक दिन रात, १५ दिन रात्रों का एक पक्ष होता है, दो पक्षों का एक मास होता है, दो मासों की एक ऋतु और तीन ऋतुओं की एक अयण, दो अयणों का एक संवत्सर होता है, इसी तरह पाँच संवत्सरों का एक युग बीस युगों का १०० वर्ष होता है, दश सौ वर्षों का एक सहस्र वर्ष, सौ सहस्र वर्षों का एक लाख वर्ष, चौरासी लाख वर्षों का एक पूर्वांग होता है, इसी प्रकार प्रत्येक को चौरासी लाख से गुणा कर लेना चाहिये। पूर्व त्रुटितांग, त्रुटित, अड्ड २, अवव २, हु-हुए २, उप्पले २, पडो २, नल्लिण २ अच्छिन्न २, प्रयुत २, अयुत २, चुलित २, शीर्षप्रहेलिका २। एक पूर्ववर्ती अंग से उत्तर स्थिति पद चौरासी लाख गुणा अधिक जानना चाहिये, सो एतावन्मात्र गणित का विषय है। अपि तु इसके उपरान्त उपमा से कार्य साधन करना चाहिये इसलिये अब उपमा का विषय कहते हैं—

अथ उपमा का विषय ।

से किं तं ओवमिए ?, २दुविहे पणत्ते तंजहा—पलि-ओवमे य सागरोवमे य, से किं तं पलिओवमे ?, २ तिविहे पणत्ते, तंजहा— उच्चारपलिओवमे अच्चापलिओवमे खित्त-पलिओवमे अ, से किं तं उच्चारपलिवमे ?, २ दुविहे पणत्ते, तंजहा— सुहुमे अ ववहारिए अ, तत्थ णं जे से सुहुमे से ठप्पे, तत्थ णं जे से ववहारिए से जहानामए पल्ले सिया जोयणं आयामविकखंभेणं जोयणं उहुं उच्चत्तेणं तं तिगुणं सविसेसं परिकखेवेणं, से णं पल्ले एगाहिअ वेआहिअ तेआ-हिअ जाव उक्कोसेणं सत्तरत्त [प] रुढाणं संसट्टे संनिचि-ते भरिए वालग्गकोडीणं ते णं वालग्गा नो अग्गी डहेज्जा नो वाऊ हरेज्जा नो कुहेज्जा नो पलिविद्धंसिज्जा नो पुइत्ताए हव्व-मागच्छेज्जा, तओ णं समए २ एगमेगं वालग्गं अवहाय जावइ-

ऐसों कालेसों से पल्ले खीणो नीरए निल्लेवे निट्टिए भवइ,
से तं ववहारिए उद्धारपलिओवमे ।

ऐऐसिं पल्लाणं कोडांकोडी हवेज्ज दसगुणिया ।

तं ववहारियस्स उद्धारसागरोवमस्स एगस्स भवे
परिमाणं ॥ १ ॥

एएहिं वावहारियउद्धारपलिओवमसागरोवमेहिं किं पओ-
अणं?, एएहिं वावहारिअउद्धारपलिओवमसागरोवमेहिं
एतिथि किंचिप्पओअणं, केवलं, तु एएवणा किज्जइ, से तं
वावहारिए उद्धारपलिओवमे ।

पदार्थ—(से कि तं ओवमिए?, २ दुविहे पएणत्ते, तंजहा—) औपमिक किसे कहते हैं ?
जो संख्या से अतिरिक्त है उसको उपमा के द्वारा विवरण किया जाय उसे औपमिक
कहते हैं, तथा च औपमिक विवरण दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, जैसे कि—
(पलिओवमे य सागरोवमे य) पल्योपम और सागरोपम, (से कि तं पलिओवमे?, २
तिविहे पएणत्ते, तंजहा—) पल्योपम किसे कहते हैं ? जो धान्य के पल्य (कूप) के
समान पल्य है उसको उपमा देकर पदार्थों का विवरण करना ही पल्योपम कहलाता है,
किन्तु पल्योपम भी तीनों प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, जैसे कि— उद्धारपलिओ-
वमे) उद्धारपल्योपम, (अद्धारपलिओवमे) अद्धार (काल) पल्योपम और (खित्तपलि-
ओवमे) क्षेत्रपल्योपम, (से कि तं उद्धारपलिओवमे) उद्धार पल्योपम किसे कहते हैं ?
(उद्धारपलिओवमे दुविहे पवत्ते, तंजहा—) उद्धार पल्योपम दो प्रकार से विवरण किया गया
है, जैसे कि—(सुहुमे य ववहारिए य) सूक्ष्म उद्धारपल्योपम और व्यावहारिक उद्धारपल्योपम,
अपि तु, फिर (तत्थ एं जे से सुहुमे से ठप्पे,) उन दोनों में जो सूक्ष्म है उसके स्वरूप
को तो अभी छोड़ दीजिये, परंतु (तत्थ एं जे से वावहारिए से जहानामए पल्ले सिया) उन
दोनों में जो वह व्यावहारिक है वह जैसे नाम संभावना में धान्य के पल्य के समान
पल्य होता है वह पल्य (जोयणं आयामविकखंभेण) उत्सेधांगुल के परिमाण से योजन
मात्र दीर्घ और विस्तार संयुक्त हो, और (जोयणं उडुं पंचत्तेण) योजन मात्र ऊंचा हो,

१ एतद् न्यत्र नास्ति । २ पएणवि० पाठान्तरम् ।

† किसी २ प्रति में (जोयणं उव्वेहणं) योजन प्रमाण गहरा है, ऐसा पाठ है ।

और (तं त्रिगुणं सविसेषं परिकल्पेण) उस पल्य की कुछ विशेष त्रिगुणी परिधि हो, (से णं पल्ले एगहिपवेआहि एतेआहि ए जाव उक्कोसेणं सत्तरत्त [प] रुढाणं) फिर उस पल्य में एक दिन से लेकर सात दिन पर्यन्त उत्पन्न हुए हुए बालकों के (बालगगकोडीणं) बालाग्रों की अनियों से (संतडे संनिचिते) संसृष्टता पूर्वक और पूर्णतया अथवा घनिष्ठतया (भरिए) भरा हुआ हो, फिर उन बालाग्रों को (नो अग्गी हवेज्जा) अग्नि दाह न कर सके, (नो वाज हरेज्जा) न ही वायु हरण करे, (नो कुहेज्जा) न ही सड़े अर्थात् परिभ्रंश भी न हो, (नो विद्धंसेज्जा) न ही विध्वंस हो, (नो पूइत्ताए हव्वानच्छेज्जा) न ही दुर्गंध उत्पन्न हो, फिर (तथो णं समए २ एगमेगं बालगं अवहाय) उन बालाग्रों को समय २ में अपहरण करके (जावइएणं कालेणं से पल्ले खीणे नीरए पिल्लेवे निट्टिए भवइ, से तं ववहारिए उद्धार पलिओवमे ।) जितने काल मात्र में वह पल्य क्षीण, *निरज, निलेप और निष्ठित होता है उसीको व्यावहारिक उद्धारपल्योपम कहते हैं। पल्य के स्वरूप के अनन्तर अव सागरोपम का विवरण करते हैं—

(एए सिं पल्लाणं कोडाकोडी हवेज्ज दसगुणिया ।

तं ववहारियस्स उद्धारसागरोवदस्स एगस्स भवे परिमाणं ॥१॥)

इन उक्त पल्योपमों को दश कोटा कोटि गुणा करें तो एक व्यावहारिक उद्धार सागरोपम का परिमाण होता है अर्थात् दश कोटा कोटि पल्योपमों का एक सागरोपम होता है, (एएहिं ववहारिय उद्धार पलिओवमे सागरोवमेहिं कि पओयणं ?) इस व्यावहारिक उद्धारपल्योपम और सागरोपम के कथन करने का क्या प्रयोजन है ? (नत्थि किंचिप्पओयणं, केवलं तु पणणवणा किज्जइ) कुछ भी प्रयोजन नहीं है, केवल प्ररूपण मात्र ही इनका विवरण किया जाता है। जब किंचित् मात्र भी प्रयोजन नहीं है तो फिर इसका विवरण व्यर्थ है ? वर्तमान प्रारम्भ मास में इसको किंचित् मात्र भी प्रयोजनता असिद्ध है किन्तु सूक्ष्म उद्धारपल्योपम समास के समय में यह सुखावबोध के लिए उपादेय है अर्थात् अत्यन्त उपयोगी है, (से तं ववहारिए उद्धार पलिओवमे) अतएव वही व्यावहारिक उद्धारपल्योपम है।

भावार्थ—औपमिक समास उसे कहते हैं जहाँ पर गणित का विषय तो न हो सके, परन्तु उपमा के द्वारा उसका विवरण किया जाय, वह उपमा दो प्रकार से वर्णन की गई है, जैसे कि—पल्योपम और सागरोपम, पल्योपम के भी तीन भेद हैं, जैसे कि—उद्धारपल्योपम, अद्धापल्योपम और क्षेत्र-

* यह तीनों शब्द एकार्थी हैं, तथापि परस्पर विशुद्धतर जानने चाहिए।

पल्योपम, अपि तु फिर उद्धारपल्योपम भी दो प्रकारसे वर्णन किया गया है, जैसे कि- सूक्ष्म और व्यावहारिक, सूक्ष्म का विवरण फिर किया जायगा, अतः व्यावहारिक का स्वरूप निम्न लिखितानुसार पढ़ना चाहिये, जैसे एक उत्सेधाँगुल के प्रमाण से योजनमात्र दीर्घ, विस्तीर्ण और ऊर्ध्व पल्य (कूप) के समान हो, उसकी कुछ विशेष त्रिगुणी परिधि भी हो, उसको एक दिन से लेकर सात दिन तक के उत्पन्न हुए हुए बालकों के केशों से ऐसा भरा जाय कि उनको अग्नि दाह न कर सके, वायु भी अपहरण न करे, और न वे विध्वंस हो, तथा न उनमें दुर्गन्धि उत्पन्न होवे, फिर उन बालाग्रों को समय २ में अपहरण किया जाय, जितने काल में वह पल्य क्षीण, निरज, निर्लेप निष्ठित हो जाय उसी को व्यावहारिक उद्धारसागरोपम कहते हैं, और इन्हीं पल्यों को दश कोटाकोटि गुणा करने से व्यावहारिक उद्धारसागरोपम होता है। यदि यह शंका हो कि—इसके कथन करने का क्या प्रयोजन है तो उत्तर यह है कि—इस समय तो कुछ भी प्रयोजन नहीं है किन्तु सूक्ष्म पल्य के बोध के लिये अत्यन्त उपयोगी है, इसीलिये इसको व्यावहारिक उद्धारपल्योपम कहते हैं। अब इसके अनन्तर सूक्ष्म उद्धारपल्योपम के विषय में कहा जाता है—

अथ सूक्ष्म उद्धारपल्योपम का विषय ।

से किं तं सुहुमे उद्धारपलिश्रोवमे ?, २ से जहानामए पल्लो सिया जोयणं आयामविषखंभेणं जोयणं उव्वेहेणं तं तिगुणं सविसेसं परिक्खेवेणं, से णं पल्ले एगाहिअवेआहिएतेआहिअ उक्कोसेणं सत्तरत्तपरुढाणं संसट्ठे संनिचिते भरिते वालग्गकोडीणं, तत्थ णं एगमेगे वालग्गे असंखिज्जाइं खंडाइं कज्जइ, तेणं वालग्गा दिट्ठी-ओगाहणाओ असंखेज्जइभागमेत्ता सुहुमस्स पण्णग-जीवस्स सरीरोगाहणाउ असंखेज्जगुणा, तेणं वालग्गा णो

अग्नीं उहेज्जा णो वाऊ हरेज्जा णो कुहेज्जा णो विद्धंसेज्जा
 नो पूइत्ताए हव्वमागच्छेज्जा, तओ णं समए २ एगमेगं
 वालगं अवहाय जावइएणं कालेणं से पल्ले खीणे नीरए
 निल्लेवे णिट्ठिए भवइ, से तं सुहुमे उद्धारपलिओवमे
 एएसिं पल्लजाणं कोडाकोडी हवेज्ज दस गुणिया ।
 तं सुहुमस्स उद्धारसागरोवमस्स एगस्स भवे परिमाणं ॥१॥

एएहिं सुहुमउद्धारपलिओवमसागरोवमेहिं किं पओ-
 अणं ? एएहिं सुहुमउद्धारपलिओवमसागरोवमेहिं दीव-
 समुद्दाणं उद्धारं वेप्पइ । केवइयाणं भंते ! दीवसमुद्दा-
 उद्धारेणं पणत्ते ? गोयमा ! जावइयाणं अट्ठाइज्जाणं
 उद्धार सुहुमसागरोवमाणं उद्धारसमया एवइयाणं दीव-
 समुद्दा उद्धारेणं पणत्ता, से तं सुहुमे उद्धारपलिओवमे,
 से तं उद्धारपलिओवमे ।

पदार्थ—(से किं तं सुहुमे उद्धारपलिओवमे ?, २ से जहानामए) सूक्ष्मउद्धारपल्यो-
 पम किसे कहते हैं ? जैसे कि—(पल्ले सिया जोयणं आयामविकलंभेणं) धान्य के पल्य
 के समान पल्य हो और वह योजन प्रमाण दीर्घ और विस्तार युक्त हो और
 (जोयणं उब्बेहेणं) योजन प्रमाण भूमिके नीचे स्थित हो, (तं तिगुणं सविसेसं परिकल्हेवेणं)
 फिर उसकी परिधि कुछ विशेष त्रिगुणी भी कथन की गई हो (से णं पल्ले एगाहिअ)
 फिर उस पल्य में एक दिन के, (वेआहिअ) दो दिन के, (तेआहिअ) तीन दिन के,
 (उक्कोसेणं सत्तरत्तपक्काणं) उत्कृष्ट से सात दिन तक के वृद्धि किये हुए केशों से,

१ 'पलि'० इति पाठान्तरम् ।

२ 'रो' इति पाठान्तरम् ।

३ 'उद्धारसागरोवमाणं' इति पाठः ।

(संसृष्टे) † आकर्ण पर्यन्त (संविचिते) घनिष्ठता से (भरिते बालगाकोटीणं) बालाग्रों की कोटि (अनियों) से भरा हुआ हो, फिर (एतेन बालगो अस्वेज्जाई खंडाई कज्जइ) एक २ बालाग्र के असंख्यात प्रमाण खंड किये जायें। अब द्रव्य से उन खंडों का प्रमाण कहते हैं—(तेणं बालगा ऋद्धिणी ओहणाउ असंखेज्जभावेत्ता) वे बालाग्र दृष्टि की अवगाहना से असंख्यात भाग मात्र हों अर्थात् यावन्मात्र दृष्टिगत पदार्थ हों, उन से भी असंख्यात भाग प्रमाण वह खंड न्यून हो, इसलिये दृष्टि से वह खंड असंख्यात भाग प्रमाण होता है। अब क्षेत्र से प्रमाण कहते हैं—(सुहुमस्स पणगजी-वस्स सरीरओगाहणाउ असंखेज्जगुणा,) सूक्ष्म पनक—जीव के शरीर की अवगाहना से असंख्यात गुणाधिक है। अः यावन्मात्र सूक्ष्म पनक जीव की शरीर अवगाहना होती है, उस से असंख्यात गुणा है यानी वादर पृथ्वीकायिक पर्याप्त जीवों के तुल्य है, इस प्रकार वृद्धवाद भी कहा जाता है। फिर (तेणं बालगाणो अग्गी डंज्जा) उन बालाग्रों को अग्नि भी दाह न कर सके, (ते वाज्जं ज्जा) न ही वायु हरण कर सके, (नां कुंज्जा) न ही वे सड़े, (एो विद्धंरिज्जा) विध्वंस भी न हों, (एो पुइत्ताए हव्वन गच्छेज्जा) न ही दुर्गन्धता को वे प्राप्त हों, (तथोणं समए २ एगमेगं बालगं अवहाप) फिर एक २ बालाग्र को समय २ में अपहरण करके (जाव इएणं कालेणं) यावन्मात्र काल में (से पल्ले खीणे नीए निल्लेवे निट्ठिए भवइ,) वह पल्ल्य क्षीण, निरज, निर्लेप और निश्चित होता है, (ते तं सुहुमे उद्धारपल्लोपमो) इसी को सूक्ष्म-उद्धारपल्लोपम कहते हैं।

(एएसिं पल्ल्याणं कोटाकोटी हवेज्ज दस गुणिया ।)

(तं सुहुमस्स उद्धारसागरोवमस्स एत्तस भवे परिमाणं ॥१॥)

इन पल्ल्यों को दश कोटाकोटि गुणा करने से एक सूक्ष्म-उद्धारसागर का परिमाण होता है, अर्थात् दश १० कोटाकोटि पल्ल्यों का एक सूक्ष्मउद्धारसागर होता है। (एएहिं सुहुमउद्धारपल्लिओवमसागरोवमेहिं किं पओयणं ?) इन सूक्ष्मउद्धारसागरोपम और पल्लोपम के वर्णन करने का क्या प्रयोजन है ? (एएहिं सुहुमउद्धारपल्लिओवमसागरोवमेहिं दीवसमुहाणं उद्धारं वेप्पइ) इन सूक्ष्मउद्धारपल्लोपम और सागरोपमों से द्वीप समुद्रों का उद्धार किया जाता है,

† प्राकृत भाषा में जैसे कोई घटादि जल से इतना पूर्ण हो कि उसमें एक भी बिन्दु और प्रविष्ट न हो सके तो उसको पूर्णता को आकर्ण—पूर्णता कहा जाता है।

‡ 'दिट्ठी' इयपि पाठः।

* 'वादर पृथिवीकायिकपर्याप्तशरीरतुल्यानीति' वृद्धवादः।

अर्थात् द्वीप समुद्रों का प्रमाण इसी गणना के अनुसार ग्रहण किया गया है। (केव-
याणं भन्ते ! दीवत्समुद्रा उद्धारणं पश्यन्ता ?) इस प्रकार श्री भगवान् के वचनों को सुन कर श्री
गौतम स्वामी ने प्रश्न किया कि हे भगवन् ! कियत्प्रमाण द्वीप समुद्र उद्धार प्रमाण से
प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! जावद्वायाणं अद्वाइज्जाणं उद्धारसुहुमसागरोवमाणं
उद्धारसमया एवद्वायाणं दीवत्समुद्रा उद्धारणं पश्यन्ता, से तं सुहुमे उद्धारपलिओवमे, से तं उद्धारपलि-
ओवमे ।) भगवान् ने उत्तर दिया कि भो गौतम ! यावत्प्रमाण द्वाइ उद्धार सूक्ष्म
सागरोपम के उद्धार समय हैं, तावत्प्रमाण उद्धार द्वीप समुद्र हैं, यही पूर्वोक्त सूक्ष्मो-
द्धारपत्योपम है और इसी को पत्योपम कहते हैं ।

भावार्थ— सूक्ष्मउद्धारपत्य उसे कहते हैं जो प्राग्बत् के समान एक
पत्य स्थापन किया गया है, अपि तु जो बालाग्रों की कोटियों से भरा हुआ हो,
फिर उन कोटियों में से एक २ कोटिके असंख्यात खंड कलियत कर लिये जायँ जो
कि दृष्टि की अवगाहनता से असंख्यात भाग प्रमाण हो, और सूक्ष्म *पनक
जीव की अवगाहनता से असंख्यात गुणा हो, इस प्रकार उस पत्य को बालाग्रों से
भर दिया जाय, पुनः जिसे अग्नि दाह न कर सके तथा वायु अपहरण न
कर सके, न ही उसको दुर्गंध पराभव कर सके और वह घनता युक्त भी हो, फिर
उन बालाग्रों का समय २ में एक २ खंड करके वह पत्य खाली कर दिया जाय, इस
प्रकार जितने काल में वह पत्य खाली हो जाय उसको सूक्ष्म उद्धार पत्योपम
कहते हैं । जब दश कोटा कोटि प्रमाण पत्य खाली हो जाय तब एक सूक्ष्मउद्धार
सागर होता है । इसके प्रतिपाद करने का मुख्य प्रयोजन इतना ही है कि इसके
द्वारा द्वीपसमुद्रादि का प्रमाण किया जाता है । इस प्रकार गुरु के वचनों को
सुन कर शिष्य ने फिर प्रश्न किया कि हे भगवन् ! उक्त प्रमाण से कितने द्वीप
समुद्र हैं ? गुरु ने उत्तर दिया कि भो ! शिष्य ! उक्त प्रमाण से अर्द्ध तृतीय अद्वाइ
२॥ सागरों के समान द्वीप समुद्र हैं, अथवा २५ पच्चीस कोटा कोटि उद्धार
पत्यों के तुल्य द्वीप समुद्र हैं, सो इसे ही उद्धारपत्य कहते हैं । अब इसके
अनन्तर अद्वापत्य का वर्णन किया जाता है—

अथ अद्वा पत्य का विषय ।

से किं तं अद्वापलिओवमे ? २ दुविहे पणन्ते, तंजहा-
सुहुमे य ववहारिण् अ तत्थणं जे से सुहुमे से ठप्पे, तत्थ

शां जे से वावहारिए से जहानामए पल्ले सिया जोयणं आयाम-
विस्वम्भेणं जो० उ० तं तिगुणं सविसेसं परिक्रवेणं, से शां
पल्ले एगाहियवेआहियतेआहिए जाव भरिए वालगकोडीणं,
ते शां वालगगा शां अग्गी डहेज्जा जाव नो पलिविद्धंसिज्जा
नो पूइत्ताए हव्वमागच्छेज्जा, ततो शां वाससए २ एगमेगं
वालगं अवहाय जावइएणं कालेणं से पल्ले खीणे नीरए
निल्लेवे निट्टिए भवइ, से तं ववहारिए अद्धापलिओवमे ।

एएसिं पल्लाणं कोडाकोडी हविज्ज दसगुणिता ।

तं ववहारिअस्स, अद्धासा एगस्स भवे परिमाणं ॥१॥

एएहिं ववहारिएहिं अद्धापलिओवमसागरोवमेहिं
किं पओयणं ?, एएहिं ववहारिअद्धापलिओवमसागरो-
वमेहिं नत्थि किंचिप्पओयणं, केवलं पणवणा किज्जइ, से तं
ववहारिए अद्धापलिओवमे । से किं तं सुहुमे अद्धापलि-
ओवमे ?, २ से जहानामए पल्ले सिया जोयणं आयाम-
विस्वम्भेणं जोयणं उट्ठं उच्चत्तेणं तं तिगुणं सविसेसं परि-
क्रवेणं, से शां पल्ले एगाहियवेआहियतेआहिय जाव भरिए
वालगकोडीणं, तत्थ शां एगमेगे वालगे असंखेज्जाइं खंडाइं
कज्जइ, ते शां वालगगा दिट्ठीओगाहणाओ असंखेज्जइभाग-
मेत्ता सुहुमस्स पणगजीवस्स सरीरोगाहणाओ असंखिज्ज
गुणा, ते शां वालगगा शां अग्गी डहेज्जा जाव शां पलिविद्धं-
सिज्जा नो पूइत्ताए हव्वमागच्छेज्जा, ततो शां वाससए २
एगमेगं वालगं अवहाय जावइएणं कालेणं से पल्ले खीणे
नीरए निल्लेवे निट्टिए भवइ, से तं सुहुमे अद्धापलिओवमे ।

एएसिं पल्लाणं कोडाकोडि भवेज्ज दस गुणिया ।
तं सुहुमस्स अच्चासागरोवमस्स एगस्स भवे परिमाणं ॥१॥

एएहिं सुहुमेहिं अच्चापलिओवमसागरोवमेहिं किं
पओयणं ? एएहिं सुहुमेहिं अच्चापलिओवमसागरोवमेहिं
नेरइयतिरिक्खजोणियमणुस्स देवाणं आउअं मविज्जति ।

पदार्थ—(से किं तं अच्चापलिओवमे ? २ दुविहे पत्रत्ते, तंजहा—) अच्चापल्योपम किसको
कहते हैं ? अच्चापल्योपम दो प्रकार से वर्णन किया गया है, जैसे कि—(सुहुमे य ववहा-
रिए य,) सूक्ष्म और व्यावहारिक, (तत्थ णं जे से सुहुमे से ठप्पे,) उन दोनों में से जो
सूक्ष्म है उसे छोड़ दीजिये, (तत्थ णं जे से ववहारिए, उन दोनों में जो वह व्यावहारिक है,
वह निम्न प्रकार से है—(से जहानामए) जैसे कि—(पल्ले सिया जोयणं आयामविक्खंभेणं)
धान्यों के समान एक पल्ल हो, जो कि योजन प्रमाण दीर्घ और विस्तार युक्त हो,
और (जोयणं उट्ठं उच्चतेणं) योजन प्रमाण ऊर्ध्वता से भी युक्त हो (तं तिगुणं सवित्सेसं परि-
क्खेवेणं) उसकी त्रिगुणी कुछ विशेष परिधि भी हो, अर्थात् त्रिगुणी साधिक परिधि
से युक्त हो, से णं पल्ले एगाहिंयदेअहिंयदेअहिं एव भरिए वालग्गकोडीणं) फिर उस पल्ल को
एक दिन दो दिन तीन दिन यावत् सात दिन तक के बालाग्रों से भर दिया गया हो और
(ते णं बालग्गं णो अग्गी देज्जा एव नो पल्लिविदं सिज्जा नो पूर्वत्ताए हव्वमागच्छेज्जा,)
जब की बालाग्रों की कोटियों से भर दिया गया तब उन बालाग्रों को अग्नि भी
दाह न कर सकती हो यावत् वे बालाग्रविध्वंस भी न हों क्योंकि कठिन यानी घनता से
भरे गए हैं, और नहीं उनमें दुर्गन्ध उत्पन्न हो, (ततो णं वाससए २ एगमेगं बालाग्गं अवहाय,)
फिर उस पल्ल में से सौ २ वर्ष के पश्चात् एक एक बालाग्र निकाल लिया जाय तो (जावइ-
एणं कालेणं से पल्ले खीणे नीरए निव्वेवे निट्टिए भवइ,) जिसने काल में वह पल्ल
खीण, निरज, निर्लेप, और निष्ठितार्थ होता है (से तं ववहारिए अच्चापलिओवमे ।) उसी
काल मात्र को व्यावहारिक अच्चापल्योपम कहते हैं ।

(एएसिं पल्लाणं कोडाकोडी भविज्ज दस गुणिया ।

ववहारिअस्स अच्चासागरोवमस्स एगस्स भवे परिमाणं ॥१॥)

इन पल्योपमों को दश कोटा कोटि गुणा किया जाय तब एक व्यावहारिक
अच्चासागरोपम होता है । (एएहिं ववहारिएहिं अच्चापलिओवमसागरोवमेहिं किं पओयणं ?)

इन व्यावहारिक अद्वापल्योपम और सागरोपम के कथन करने का क्या प्रयोजन है ? (एएहिं ववहऱियअद्वापलिओवमसागरोवमेहिं नथि किंचिप्पओयणं, केवलं पण्यवणा- किज्जइ) इन व्यावहारिक अद्वापल्योपम और सागरोपम के कथन करने का किंचिन्मात्र भी प्रयोजन नहीं है, केवल सुखावबोध के वास्ते प्ररूपणा मात्र हो कथन किया गया है, (से तं ववहारिए अद्वापलिओवमे ।) वही पूर्वोक्त व्यावहारिक अद्वा पल्योपम है । (से किं तं सुहुमे अद्वापलिओवमे ? २ से जहानामए) सूक्ष्म अद्वापल्योपम किसे कहते हैं ? जैसे कि—(पल्ले सिया) प्राग् कथित पल्य हो, और वह (जोयणं आयाम- विक्खंभेणं जोयणं उडुं उच्चत्तेणं,) योजन प्रमाण दीर्घ और विस्तारपूर्वक हो, अपितु योजन प्रमाण ऊर्ध्व भो हो, तं तिगुणं सविसेसं पणिकखेवेणं) और उसको परिधि तीन गुणीसे कुछ विशेष भो हो, (से णं पल्ले एगाहिएवेआहियतेआहिय जाव भरिए वालाग कोदीणं,) फिर वह पल्य एक दिन, दो दिन, तीन दिन, यावत् सात् दिनतक के उत्पन्न हुए २ वालाग्रोसे भर दिया गया हो अथवा वालाग्रों की कोटियों से घन रूप भी होगया हो, (तत्थणं) फिर (एगमेगे वालगो असंखेज्जाइं खंडाइं कज्जइ, एक २ वालाग्र के असंख्यात खंड किये जायें, फिर (ते णं वालागगा दिट्ठीओगाहणाओ असंखेज्जभागमेत्ता) वे वालाग्र दृष्टि को अवगाहना से असंख्यात भाग मात्र हो, किन्तु (सुहुमस्स पण्यगर्जावस्स सरीरोगाहणाओ असंखेज्जगुणा,) सूक्ष्म पनक जीव के शरीर की अवगाहना से असंख्येय गुणाधिक कल्पित कर लिये जायें, (तेणं वालगगा नो अग्गी डंज्जा) फिर उन वालाग्रों को अग्नि भी दाहन कर सके, (जाव नो पलिविद्धं सिया) यावत् वे विध्वंस भो न हों (नो पूत्ताए हव्वमा- गच्छंज्जा,) और नही वे दुर्गन्धता को प्राप्त हों, (ततोणं वाससए २ एगमेगं बालगं अवहाय) फिर उन में से सौ सौ वर्ष के पश्चात् एक एक वालाग्र अपहरण किया जाय तो (जावइएणं कालेणं से पल्ले खीणे नीरए निल्लेवे निट्ठिए भवइ, से तं सुहुमे अद्वापलिओवमो ।) फिर वह पल्य जितने काल में क्षीण, निरज, निर्लेप और निष्ठितार्थ हो जाय, उसको सूक्ष्म अद्वा पल्योपम कहते हैं, फिर—

(एएसिं पल्लाणं कोडाकोडि भवेज्ज दस गुणिया ।)

(तं सुहुमस्स अद्वासागरोवमस्स एगस्स भवे परिमाणं ॥१॥)

इन अद्वापल्योपमों को दश कोटाकोटि गुणा करने से एक सूक्ष्म अद्वासागरोपम का परिमाण होता है । (एएहिं सुहुमेहिं अद्वापलिओवमसागरोवमेहिं किं पओयणं ?) इन सूक्ष्म अद्वापल्योपम और सागरोपमों के कथन करने का क्या प्रयोजन है ? (एएहिं सुहुमेहिं

* 'नवरमुद्धारकालस्येह वर्षशतमानत्वाद्व्यावहारिकपल्योपमे। सङ्ख्येया वर्षकोट्योऽवसेयाः सूक्ष्मपल्योपमे त्वसङ्ख्येया' इति ।

तेरिक्लनोपियमयुःसंवाणं आयुं मविज्जति,) इतं सूत्रं अद्या-
 र्थं से नारकीय, तिर्यग् योनिक, मनुष्य और देवताओं की आयु
 अर्थात् उक्त प्रमाणों से चारों गतियों के जीवों की आयु की
 लिये इसे अध्वन् काल कहते हैं ।

स्थूल अद्वापह्य का वर्णन पहिले किया जा चुका है,
 का भी स्वरूप जानना चाहिये, किन्तु विशेषता केवल इतनी
 प्र के असंख्यात २ खंड कल्पित कर लेने चाहिये जो कि
 असंख्यात भाग प्रमाण हों और सूक्ष्म पनकजीव की अव-
 गुणधिक हों, फिर उनबालाओं में से एक एक को
 काला जाय, जितने काल में वह पह्य खाली होजाय उसी
 हैं । जब दश कोटा कोटि प्रमाण पह्य खाली होजाय तब
 १० है, इसके विवरण करने का मुख्य प्रयोजन केवल इतना
 य १, तिर्यक् योनिक २, मनुष्य ३ और देवों की ४ आयु
 , अतः सर्व जीवों की आयु का मान इसी के द्वारा किया
 आयु के विषय में विवरण करते हैं—

नारकीयों की स्थिति ।

ते ! केवइअं कालं ठिई परणत्ता ? गोयमा !
 वाससहस्साइं उक्कोसेणं तेत्तीसं सागरो-
 भापुढविणेरइयाणं भंते ! केवइयं कालं
 गोयमा ! जहन्नेणं दस वाससहस्साइं
 सागरोवमं, अपज्जत्तगरयणप्पभापुढविणेर-
 वइयं कालं ठिई परणत्ता ? गोयमा ! जह-
 हुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं, पज्जतग-
 णेरइयाणं भंते ! केवइयं कालं ठिई प० ?
 णं दस वाससहस्साइं अंतोमुहुत्तूणाइं
 सागरोवमं अंतोमुहुत्तोणं, सक्करप्पभा-

नारकीयों

सागरोवमं

की और उ

शेष पृथिव

पर्याप्त, सं

काल अप

अगले सूत्र

कांत ठिई प

प्रतिपादन

हे गौतम !

है, (पंक्तः १)

नारकीयों

सागरोवमा

और उक्त

उक्कोसेणं स

दश सागरो

पुढविणेरइयाण

स्थिति कित

उक्कोसेणं वा

२२ सागरोप

तमस्तमाप्रभा

(गोयमा ! ज

जधन्य स्थिति

पुढविनेरइयाणं भंते ! केवइयं कालं ठिती प० ? गो ! जह-
 न्नेणं एगं सागरोवमं उक्कोसेणं तिणिण सागरोवमाइं, एवं
 ससपुढवीसु पुच्छा भाणियव्वा, वालुअप्पभापुढवि-
 नेरइयाणं जहन्नेणं तिणिण सागरोवमाइं उक्कोसेणं सत्त सा-
 गरोवमाइं, पंकप्पभापुढविनेरइयाणं जहण्णेणं सत्त साग-
 रोवमाइं उक्कोसेणं दस सागरोवमाइं, धूमप्पभापुढविनेरइ-
 याणं जहन्नेणं दस सागरोवमाइं उक्कोसेणं सत्तरस सागरो-
 वमाइं, तमप्पभापुढविनेरइयाणं जहण्णेणं सत्तरस साग-
 रोवमाइं उक्कोसेणं बावीसं सागरोवमाइं, तमतमापुढवि-
 नेरइयाणं भंते ! केवइअं कालं ठिई पणत्ता ? गोयमा !
 जहण्णेणं बावीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं तेत्तीसं सागरो-
 वमाइं ।

पदार्थ—(एरइयाणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पणत्ता ?) हे भगवन् ! नारकियों की कितने काल की स्थिति प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहण्णेणं दस वाससहरसाइं उक्कोसेणं तेत्तीसं सागरोवमाइं,) भो गौतम ! जघन्य से दश सहस्र वर्ष, और उत्कृष्ट तेतीस सागरोपम अर्थात् नारकियों की न्यून से न्यून स्थिति दश हजार वर्ष की और उत्कृष्ट ३३ सागरोपम की होती है, इसी को अधिक सूत्र कहते हैं । (रयणप्पभापुढविनेरइयाणं भंते ! केवइयं कालं ठिई प० ?) हे भगवन् ! रत्नप्रभापृथ्वी के नारकियों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहण्णेणं दस वाससहरसाइं) हे गौतम ! जघन्य स्थिति दश सहस्र वर्ष की और (उक्कोसेणं एगं सागरोवमं,) उत्कृष्ट एक सागरोपम की होती है, (अपजत्तयरयणप्पभापुढविनेरइयाणं भंते ! केवइयं कालं ठिई प० ?) हे भगवन् ! अपर्याप्त रत्नप्रभापृथ्वी के नारकियों की स्थिति कितने काल की वर्णन की गई है ? (गोयमा ! जहन्नेणवि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं,) हे गौतम ! इनको जघन्य स्थिति भी अन्तर्मुहूर्त प्रमाण और उत्कृष्ट से भी अन्तर्मुहूर्त की होती है, (पजत्तगरयणप्पभापुढविनेरइयाणं भंते ! केवइयं कालं ठिई प०,) हे भगवन् ! पर्याप्त रत्नप्रभापृथ्वी के नारकियों की स्थिति कितने काल की वर्णन की गई है ? (गोयमा ! जहण्णेणं दस वाससहरसाइं अंतोमुहुत्तणाइं उक्कोसेणं एगं सागरोवमं अंतो मुहुत्तोणं,) हे गौतम ! जघन्य से

अन्तर्मुहूर्त न्यून दश सहस्र वर्ष की और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त न्यून एक सागरोपम की होती है, (सत्करप्पभापुदविनेरइयाणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पं०?) हे भगवन् शर्करप्रभापृथ्वी के नारकियों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहएणेणं एगं सागरोपमं उक्कोसेणं तिणिण सागरोवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति एक सागरोपम की और उत्कृष्ट तीन सागरोपम की होती है, (एवं सेसपुदवीनु पुच्छा भाणयिञ्चा,) इसी प्रकार शेष पृथिवियों के विषय में पृच्छा करनी चाहिये। जैसे कि—अपर्याप्त काल और पर्याप्त, सो अपर्याप्त काल सभी नारकियों का अन्तर्मुहूर्त प्रमाण होता है और पर्याप्त काल अपर्याप्त काल के अन्तर्मुहूर्त को छोड़ कर शेष यथा स्थिति काल होता है, जो अगले सूत्र में विवरण किया गया है, जैसे कि—(बालुअप्पभापुदविनेरइयाणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पं०?) हे भगवन् ! बालुप्रभा पृथ्वी हे नारकियों के कितने काल की स्थिति प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहएणेणं तिणिण सागरोवमाइं उक्कोसेणं स सागरोवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति तीन सागरोपम की और उत्कृष्ट सात सागरोपम की होती है, (पंकप्रभापुदविनेरइयाणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पं०?) हे भगवन् ! पंकप्रभापृथ्वी के नारकियों की कितने काल की स्थिति प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहएणेणं सत्त सागरोवमाइं उक्कोसेणं दस सागरोवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति सात सागरोपम की और उत्कृष्ट दश सागरोपम की होती है, (धूमप्पभापुदवि० जहएणेणं दस सागरोवमाइं उक्कोसेणं सत्तरस सागरोव माइं,) तथा धूमप्रभापृथ्वी के नारकियों की जघन्य स्थिति दश सागरोपम प्रमाण की और उत्कृष्ट सत्रह सागरोपम की होती है (तमप्पभापुदविनेरइयाणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पं०) हे भगवन् ! तमप्रभापृथ्वी के नारकियों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहएणेणं सत्तरस सागरोवमाइं उक्कोसेणं बावीसं सागरोवमाइं) हे गौतम ! जघन्य स्थिति १७ सागरोपम की और उत्कृष्ट २२ सागरोपम की होती है, (तमत्तापुदविनेरइयाणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पं०?) हे भगवन् ! तमस्तमाप्रभापृथ्वी के नारकियों की कितने काल की स्थिति प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहएणेणं बावीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं तेत्तीसं सागरोवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति २२ सागरोपम की और उत्कृष्ट तेतीस सागरोपम की कही गई है ।

† एतद्वाक्यं कचिन्नोपलभ्यते ,

‡ सागरमेगं तिय सत्त दस य सत्तरस तह य बावीसा ।

तेत्तीसं जाव ठिई सत्तसुवि कमेण पुदवीसु ॥ १ ॥

सागरोपममेकं त्रीणि सप्तदश च सप्तदश तथैव द्वाविंशतिः

भावार्थ—नारकियों की जघन्य स्थिति दश सहस्र वर्ष की और उत्कृष्ट ३३ सागरोपम की होती है, इसी को औधिक सूत्र कहते हैं। और सातों नरकों के अपर्याप्त नारकियों की स्थिति सिर्फ अंतर्मुहूर्त प्रमाण ही वर्णन की गई है, तथापि पर्याप्त नारकियों की स्थिति अन्तर्मुहूर्त न्यून होती है। इन सातों नरकों की जघन्य और उत्कृष्ट स्थिति निम्न लिखितानुसार जाननी चाहिये—

नरक	जघन्य स्थिति	उत्कृष्ट स्थिति
प्रथम	दश सहस्र वर्ष	१ सागरोपम
द्वितीय	एक सागरोपम	३ तीन सागरोपम
तृतीय	तीन सागरोपम	७ सात सागरोपम
चतुर्थ	सात सागरोपम	१० दश सागरोपम
पंचम	दश सागरोपम	१७ सत्तरह सागरोपम
षष्ठ	सत्तरह सागरोपम	२२ द्वाविंशति सागरोपम
सप्तम	द्वाविंशति सागरोपम	३३ त्रयस्त्रिंशत् सागरोपम

इस तरह जघन्य और उत्कृष्ट सातों नरकों की स्थिति वर्णन की गई है, किन्तु जघन्य से अधिक और उत्कृष्ट स्थिति से न्यून सर्व मध्यम स्थिति जाननी चाहिये। अब इसके पश्चात् दंडकानुसार भवनपत्यादि देवों की स्थिति वर्णन करते हैं:—

अथ भवनपत्यादि देवों की स्थिति ।

असुरकुमाराणां भंते ! केवड्यं कालं ठिई पं० ? गोयमा ।
जहण्णेणं दस वाससहस्साइं उक्कोमेणं सातिरेणं सागरो-
वमं, असुरकुमारदेवीणां भंते ! केवड्यं कालं ठिई पण्णते ?
गोयमा ! जहण्णेणं दस वाससहस्साइं उक्कोमेणं अद्ध-
पंचमाइं पलिओवमाइं, नागकुमारीणां भंते ! केवड्यं
कालं ठिई पं० ? गोयमा ! जहण्णेणं दस वाससहस्साइं उक्को-

४ 'जा पट्ठाए जेट्ठा सा वीयाए कण्णिट्ठा भणिया ।

या प्रथमायां उद्येष्टा सा द्वितीयायां त्रिंशत् भणिता ॥

सेणं देसूणाइं दुण्णि पलिओवमाइं, नागकुमारीणं भंते !
 केवइयं कालं ठिई पं ? गोयमा ! जहण्णेणं दस वाससह-
 स्साइं उक्कोसेणं देसूणं पलिओवमं, एवं जहा नागकुमा-
 राणं देवाणं देवीण य तथा जाव थणियकुमाराणं देवाणं
 देवीण य भाणियव्वं ।

पदार्थ—(असुरकुमारणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पवत्ते?) हे भगवन् ! असुरकुमारों
 की कितने काल की स्थिति प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहण्णेणं दस वाससहस्साइं
 उक्कोसेणं सातिरेणं सागरोपमं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति दश सहस्र वर्ष प्रमाण और उत्कृष्ट
 एक सागरोपम से कुछ अधिक की वर्णन की गई है । (असुरकुमारदेवीणं भंते ! केवइयं
 कालं ठिई पवत्ते?) हे भगवन् ! असुरकुमारों के देवियों की कितने काल की स्थिति प्रति-
 पादन की गई है ? (गोयमा ! जहण्णेणं दस वाससहस्साइं उक्कोसेणं उक्कपंचमाइं पलिओव-
 माइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति दश सहस्र वर्ष और उत्कृष्ट साढ़े चार ४॥ पल्योपम
 की प्रति पादन की गई है, (नागकुमाराणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पवत्ते?) हे भगवन् ! नाग-
 कुमार देवों की स्थिति कितने काल को प्रति पादन को गई है ? (गोयमा ! जहण्णेणं दस
 वाससहस्साइं उक्कोसेणं देसूणाइं दुण्णि पलिओवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति दश सहस्र
 वर्ष की और उत्कृष्ट देश न्यून दो पल्योपम की है, (नागकुमारीणं भंते ! केवइयं कालं ठिई
 पवत्ते?) हे भगवन् ! नागकुमारियों की कितने काल की स्थिति प्रतिपादन की गई है ?
 (गोयमा ! जहण्णेणं दस वाससहस्साइं उक्कोसेणं देसूणं पलिओवमं, हे गौतम ! जघन्य दश
 सहस्र वर्ष की और उत्कृष्ट देश न्यून एक पल्योपम की होती है । (एवं जहा नाग-
 कुमाराणं देवाणं देवीण य तथा जाव थणियकुमाराणं देवाणं देवीण य भाणियव्वं ।) जिस
 प्रकार नाग कुमार देव और देवियों को स्थिति वर्णन की गई है उसी प्रकार स्तनिन्-
 कुमार देव और देवियों की स्थिति भी जानना चाहिये, अर्थात् जैसे नाग कुमारों को
 स्थिति वर्णन की गई है उसी प्रकार नव निकायों की भी स्थिति जाननी चाहिये ।

भावावार्थ—असुरकुमार देवों की जघन्य स्थिति याने न्यून से न्यून दश
 सहस्र वर्ष की होती है, और उत्कृष्ट एक सागरोपम से कुछ अधिक प्रतिपादन
 की गई है, किन्तु उनके देवियों की जघन्य तो पूर्ववत् ही है परन्तु उत्कृष्ट साढ़े-
 चार ४॥ पल्योपम की होती है । और नागकुमारों की जघन्य स्थिति दश
 सहस्र वर्ष की और उत्कृष्ट देश न्यून दो पल्योपम की होती है ।

अथ पाँच स्थावरों की स्थिति ।

पुढवीकाइयाणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पन्नत्ते ? गोयमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं बावीसं वाससहस्साइं, सुहुमपुढवीकाइयाणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पन्नत्ते ? गोयमा ! जहणणेणवि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं, बादरपुढविकाइयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं बावीसं वाससहस्साइं, अपज्जत्तगवादरपुढविकाइयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणवि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं, पज्जत्तगवादरपुढविकाइयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं बावीसं वाससहस्साइं अंतोमुहुत्तूणाइं, एवं सेसकाइयाणंपि पुच्छावयणं भाणियव्वं, आउकाइयाणं जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं सत्त वाससहस्साइं, सुहुमआउकाइयाणं ओहियाणं अपज्जत्तगाणं पज्जत्तगाणं तिगहवि जहणणेणवि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं, बादरआउकाइयाणं जहा ओहियाणं, अपज्जत्तगवादरआउकाइयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणवि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं, पज्जत्तगवादरआउकाइयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं सत्त वाससहस्साइं अंतोमुहुत्तूणाइं, तेउकाइयाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं तिगिण राइंदिउइं, सुहुमतेउकाइ-

याणां ओहियाणां अपज्जत्तगाणां पज्जत्तगाणां तिण्हवि
 जहणोणवि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं,
 बादरतेउकाइयाणां पुच्छा, गोयमा ! जहणोणं अंतो-
 मुहुत्तं उक्कोसेणं तिणिण राइंदियाइं, अपज्जत्तगवादर-
 तेउकाइयाणां पुच्छा, गोयमा ! जहणोणवि अन्तो-
 मुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं, पज्जत्तगवादरतेउ-
 काइयाणां पुच्छा, गोयमा ! जहणोणं अन्तोमुहुत्तं उक्को-
 सेणं तिणिण राइंदियाइं अंतो मुहुत्तूणाइं, वाउकाइयाणां
 पुच्छा, गोयमा ! जहणोणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणां
 तिणिण वाससहस्साइं, सुहुमवाउकाइयाणां ओहियाणां
 अपज्जत्तगाणां पज्जत्तगाणां य तिण्हवि जहणोण वि अंतो-
 मुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं, बादरवाउ काइयाणां पुच्छा,
 गोयमा ! जहणोणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं तिणिण वाससह-
 स्साइं, अपज्जत्तगवादरवाउकाइयाणां पुच्छा, गोयमा ! जह-
 णोणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं, पज्जत्तगवादर-
 वाउकाइयाणां पुच्छा, गोयमा ! जहणोणं अन्तोमुहुत्तं
 उक्कोसेणं तिणिण वाससहस्साइं अन्तो मुहुत्तूणाइं । वण-
 स्सइकाइयाणां पुच्छा, गोयमा ! जहणोणं अन्तो-
 मुहुत्तं उक्कोसेणं दस वाससहस्साइं, सुहुमवणस्सइ-
 काइयाणां ओहियाणां अपज्जत्तगाणां पज्जत्तगाणां य
 तिण्हवि जहणोणवि अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अन्तो-
 मुहुत्तं, बादरवणस्सइकाइयाणां पुच्छा, गोयमा ! जह-
 णोणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं दस वाससहस्साइं,
 पज्जत्तगवादरवाउकाइयाणां पुच्छा गोयमा !

जहणणेणवि अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अन्तोमुहुत्तं,
पज्जत्तगवादरवणस्सइकाइयाणं पुच्छा, गोयमा !
जहणणेणं अन्तोमुहुत्तं, उक्कोसेणं दस वाससह-
स्साइं अन्तोमुहुत्तूणाइं ।

पदार्थ—(पुढीकाइयाणं भंते ! केवइयं कालं द्विई पत्तत्ते ?) हे भगवन् ! पृथिवी काय के जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहणणेणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं वावीसं वाससहस्साइं,) भो गौतम ! जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट बाईस हजार वर्ष की होती है, (सुहुमपुढीकाइयाणं भंते ! केवइयं कालं द्विई पत्तत्ते,) हे भगवन् ! सूक्ष्म-पृथिवीकाय के जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहणणेण वि अन्तो मुहुत्तं उक्कोसेणवि अन्तोमुहुत्तं,) भो गौतम ! जघन्य स्थिति भी अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट भी अन्तर्मुहूर्त्त की प्रतिपादन की गई है, (वादरपुढीकाइयाणं पुच्छा,) वादर (स्थूल) पृथ्वीकाय के जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहणणेणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं वावीसं वाससहस्साइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट बाईस हजार वर्ष की होती है, (अपज्जत्तगवादरपुढीकाइयाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! अपर्याप्त वादर पृथिवीकाय के जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहणणेणवि अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अन्तोमुहुत्तं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति भी अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट भी अन्तर्मुहूर्त्त की होती है, (पज्जत्तगवादरपुढीकाइयाणं पुच्छा,) पर्याप्त वादर पृथिवीकाय के जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहणणेणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं वावीसं वाससहस्साइं अन्तोमुहुत्तूणाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट, अन्तर्मुहूर्त्त न्यून बाईस हजार वर्ष की होती है, क्योंकि अपर्याप्त काल को पृथक् कर दिया है, (एवं सेसकाइयाणं पि पुच्छावयणं भाणियव्वं,) इसी प्रकार शेष कार्यों के विषय में भी प्रश्नोत्तर जानने चाहिये । (आउकाइयाणं जहणणेणं अन्तो मुहुत्तं उक्कोसेणं सत्त वाससहस्साइं,) अप्कायिकों की जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट सात हजार वर्ष की होती है, (सुहुमआउकाइयाणं ओहियाणं अपज्जत्तगाराणं पज्जत्तगाराणं तिण्ह वि जहणणेण वि अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेण वि अन्तोमुहुत्तं,) तथा सूक्ष्म अप्कायिकों के अधिक, अपर्याप्त, और पर्याप्त इन तीनों की जघन्य स्थिति भी अन्तर्मु-

† 'अपि' शब्द समुच्चय वाचक है ।

‡ अब सामान्य प्रकार से ही पृच्छा की जाती है, जैसे कि—(आउकाइयाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! जलकायिकों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? इत्यादि—

हूर्त की और उत्कृष्ट भी अन्तर्मुहूर्त की होती है, (वादर आउकाइयाणं जहा ओहियाणं) वादर अप्कायिक जीवों की स्थिति जैसे प्रथम औधिक सूत्र में वर्णन की गई है उसी प्रकार जानना चाहिए, किन्तु (अपज्जत्तगवादर आउकाइयाणं जहएणेणवि अंतोमुहुत्तं उकोसेण वि अंतोमुहुत्तं,) अपर्याप्त वादर अप्काय के जीवों की स्थिति, जघन्य और उत्कृष्ट दोनों ही अन्तर्मुहूर्त प्रमाण होती है, (पज्जत्त वादर आउकाइयाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! पर्याप्त वादर जलकाय के जीवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहएणेणं अंतोमुहुत्तं उकोसेणं एत वाससहस्साइं अन्तोमुहुत्तूणाइं,) भो गौतम ! जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त की और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त न्यून सात हजार वर्ष की होती है, अब अग्निकाय के विषय में कहते हैं—(तेउकाइयाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! अग्निकायिक जीवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की है ? (गोयमा ! जहएणेणं अंतोमुहुत्तं उकोसेणं तिण्णिण राइंदियाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त की और उत्कृष्ट तीन रात्रि दिन की होती है, तथा—(सुहु मतेउकाइयाणं ओहियाणं अपज्जत्तगाणं पज्जत्तगाणं तिण्हवि जहएणेणं विअंतोमुहुत्तं उकोसेण वि अंतोमुहुत्तं,) किन्तु सूक्ष्म अग्निकाय के औधिक अपर्याप्त, और पर्याप्त अर्थात् उक्त तीनों की जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त की और उत्कृष्ट भी अन्तर्मुहूर्त की होती है, (वादर तेउकाइयाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! वादर अग्नि काय के जीवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की है ? (गोयमा ! जहएणेणं अंतोमुहुत्तं उकोसेणं तिण्णिण राइंदियाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त की और उत्कृष्ट तीन रात्रि दिन की होती है, (अपज्जत्तगवादर तेउकाइयाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! अपर्याप्त अग्नि काय के जीवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की है ? (गोयमा ! जहएणेणवि अंतोमुहुत्तं उकोसेण वि अंतोमुहुत्तं,) भो गौतम ! जघन्य और उत्कृष्ट स्थिति अन्तर्मुहूर्त की ही प्रतिपादन की गई है, (पज्जत्तगवादर तेउकाइयाणं पुच्छा,) पर्याप्त वादर अग्नि काय के जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहएणेणं अंतोमुहुत्तं उकोसेणं तिण्णिण राइंदियाइं अंतोमुहुत्तूणाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त की और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त न्यून तीन रात्रि दिन की होती है, (वाउकाइयाणं पुच्छा,) वायु काय के जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहएणेणं अन्तोमुहुत्तं उकोसेणं तिण्णिण वाससहस्साइं,) हे गौतम ! जघन्य से अन्तर्मुहूर्त की और उत्कृष्ट तीन हजार वर्ष की होती है, (सुहु मवाउकाइयाणं ओहियाणं अपज्जत्तगाणं पज्जत्तगाणय तिण्हवि जहएणेणवि अंतोमुहुत्तं उकोसेणवि अंतोमुहुत्तं,) सूक्ष्म वायुकायिक जीवों के औधिक अपर्याप्त, और पर्याप्त, इन तीनों की ही जघन्य और उत्कृष्ट स्थिति केवल अन्तर्मुहूर्त की ही प्रतिपादन की

होतो है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं तिणिण वासहस्साइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट तीन हजार वर्ष की होती है, (पज्जत्तगवादरवाडकाइयाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! अपर्याप्त बादर वायुकाय के जीवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं अंतोमुहुत्तं,) हे गौतम ! जघन्य और उत्कृष्ट केवल अन्तर्मुहूर्त्त की ही स्थिति होती है, (पज्जत्तगवादरवाडकाइयाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! पर्याप्त बादरवायु काय के जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं तिणिण वासहस्साइं अंतोमु, तूणाइं,) भो गौतम ! जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त्त न्यून तीन हजार वर्ष की होती है, (वणस्सइकाइयाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! वनस्पतिकाय के जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं दस वासहस्साइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट दस हजार वर्ष की होती है, और (सुहुमवणस्सइकाइयाणं आहियाणं अपज्जत्तगाणं पज्जत्तगाण्य तिण्णं जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं अंतोमुहुत्तं,) सूक्ष्मवनस्पतिकाय के आविर्भूत, अपर्याप्त, और पर्याप्त इन तीनों की जघन्य और उत्कृष्ट, स्थिति केवल अन्तर्मुहूर्त्त की ही प्रतिपादन की गई है, तथा—(बादरवणस्सइकाइयाणं जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं दस वासहस्साइं,) बादर वनस्पति काय के जीवों की जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट दस हजार वर्ष की होती है, (अपज्जत्तगवादरवणस्सइकाइयाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! अपर्याप्त बादर वनस्पति काय के जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं अंतोमुहुत्तं,) भो गौतम ! जघन्य से भी अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट से भी केवल अन्तर्मुहूर्त्त की ही होती है, (पज्जत्तगवादरवणस्सइकाइयाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! पर्याप्त बादर वनस्पतिकाय के जीवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं दस वासहस्साइं अंतोमुहुत्तं,) भो गौतम ! जघन्य से अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट से अन्तर्मुहूर्त्त न्यून दस हजार वर्ष तक की स्थिति प्रतिपादन की गई है क्योंकि अपर्याप्त काल को पृथक् कर दिया गया है ।

भावार्थ — पांच स्थावर सूक्ष्म, सभी अपर्याप्त, और अधिक इन सभी की जघन्य और उत्कृष्ट स्थिति सिर्फ अन्तर्मुहूर्त्त की है, लेकिन जो बादर पर्याप्त है उनके अपर्याप्त काल की स्थिति पृथक् करके शेष आयु निम्न लिखितानुसार जानना चाहिये—

अथ विकलेन्द्रियों की स्थिति

वेइंदियाणं भंते ! केवइयं कालं टिई पन्नते ? गोयमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं बारस संवच्छराणि, अपज्जत्तगवेइंदियाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेण वि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेण वि अंतोमुहुत्तं, पज्जत्तगवेइंदियाणं पुच्छा, जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं बारस संवच्छराणि अंतोमुहुत्तूणाइं । तेइंदियाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं एगुणपणणासं राइंदियाणं, अपज्जत्तगवेइंदियाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेण वि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेण वि अंतोमुहुत्तं, पज्जत्तगवेइंदियाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं एगुणपणणासं राइंदियाइं अंतोमुहुत्तूणाइं । चउरिंदियाणं भंते ! केवइयं कालं टिई पणत्ते ? गोयमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं छम्मासा, अपज्जत्तगचउरिंदियाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेण वि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेण वि अंतोमुहुत्तं, पज्जत्तगचउरिंदियाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं छम्मासा अंतोमुहुत्तूणाइं ।

पदार्थ—(वेइंदियाणं भंते ! केवइयं कालं टिई पन्नते ?) हे भगवन् ! द्वान्द्रिय जीवों की स्थिति कितने कालकी प्रति पादन की गई है ? (गोयमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं बारस संवच्छराणि,) भो गौतम ! जघन्य से अंतमुहूर्त्त की और उत्कृष्ट स्थिति बारह वर्ष की होती है, (अपज्जत्तगवेइंदियाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! अपर्याप्त द्वान्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहणणेण वि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेण वि अंतोमुहुत्तं,) भो गौतम ! जघन्य से भी अंतमुहूर्त्त की और उत्कृष्ट भी केवल अन्तर्मुहूर्त्त

की होती है, (पञ्चतगदेन्द्रियाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! पर्याप्त त्रीन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहणणेणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं वारस संवच्छरणि अन्तो मुहुत्तुणाइं,) भो गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट अंतर्मुहूर्त्त न्यून बारह संवत्सर की होती है । (तदेन्द्रियाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! त्रीन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की प्रति पादन की गई है ? (गोयमा ! जहणणेणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं एगुणपरणासं राइंदियाणं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट ४९ दिवस रात्रि की होती है, (अपञ्चतगतेन्द्रियाणं पुच्छा,) अपर्याप्त त्रीन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहणणेणवि अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेण वि अन्तोमुहुत्तं,) हे गौतम ! जघन्य से भी अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट से भी केवल अन्तर्मुहूर्त्त की ही होती है, (पञ्चतगदेन्द्रियाणं पुच्छा,) पर्याप्त त्रीन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहणणेणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं एगुणपरणासं राइंदियाइं अन्तोमुहुत्तुणाइं,) भो गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट अंतर्मुहूर्त्त न्यून ४९ दिन रात्रि की होती है । (चउइंदियाणं अंते ! केवइयं कालं ठिई पवते ?) हे भगवन् ! चतुरिन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की प्रति पादन की गई है ? (गोयमा ! जहणणेणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं छमासा,) हे गौतम ! जघन्य से अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट षट् मास की होती है, (अपञ्चतगचउइंदियाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! अपर्याप्त चतुरिन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहणणेणवि अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अन्तोमुहुत्तं,) हे गौतम ! जघन्य से भी अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट से भी केवल अन्तर्मुहूर्त्त की होती है, (पञ्चतगचउइंदियाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! पर्याप्त चतुरिन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहणणेणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं

(यह मेटर ८८ पेज के ऊपर का है, पाठक ध्यान पूर्वक पढ़ें)

पांच स्थावर	जघन्य स्थिति	उत्कृष्ट स्थिति
पृथ्वी काय	अंतर्मुहूर्त्त प्रमाण	२२००० बावीसहज़ार वर्ष
अप् काय	"	७ सात हज़ार वर्ष
तेजस्काय	"	३ तीन दिन रात्रि
वायुकाय	"	३ तीन हज़ार वर्ष
वनस्पतिकाय	"	१० हज़ार वर्ष

यह सभी बादर पांच स्थावरों की स्थिति है, किन्तु सूक्ष्म पर्याप्त, अपर्याप्त, और औधिक इन तीनों की जघन्य और उत्कृष्ट स्थिति सिर्फ अंतर्मुहूर्त्त ही की होती है । अब इसके आगे विकलेन्द्रियों की स्थिति का वर्णन किया जाता है—

छमासा अन्तोमुहुत्तूणां,) हे गौतम ! जघन्य से अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त्त न्यून षट् मास की होती है, किन्तु न्यून से अधिक और उत्कृष्ट से न्यून सभी मध्यम स्थिति जानना चाहिये ।

भावार्थ—तीनों विकलेन्द्रिय अपर्याप्त जीवों की जघन्य स्थिति केवल अन्तर्मुहूर्त्त प्रमाण ही होती है, तथा पर्याप्त जीवों की जघन्य और उत्कृष्ट स्थिति निम्न लिखितानुसार देखिये—

विकलेन्द्रिय जीव	जघन्य स्थिति	उत्कृष्ट स्थिति
द्वीन्द्रिय	अन्तर्मुहूर्त्त प्रमाण	द्वादश वर्ष प्रमाण
त्रीन्द्रिय	"	४१ दिन रात्रि
चतुरिन्द्रिय	"	षट् मास "

उपरोक्त सभी पर्याप्त जीवों की स्थिति वर्णन की गई है । अब तिर्यक् पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति प्रतिपादन करते हैं—

पंचेन्द्रिय तिर्यङ्कों की स्थिति ।

पञ्चिदियतिरिक्खजोणियाणं भन्ते ! केवइयं कालं ठिई पन्नते ? गोयमा ! जहरणेणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं तिरिण पलिओवमाइं, जलयरपञ्चिदियतिरिक्खजोणियाणं भन्ते ! केवइयं कालं ठिई पं ? गोयमा ! जहरणेणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं पुव्वकोडी, समुच्छिमजलयरपञ्चिदिय पुच्छा, गोयमा ! जहरणेणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं पुव्वकोडी, अपज्जत्तयसमुच्छिमजलयरपञ्चिदिय पुच्छा, गोयमा ! जहरणेणवि अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अन्तोमुहुत्तं, पज्जत्तयसमुच्छिमजलयरपञ्चिदिय पुच्छा, गोयमा ! जहरणेणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं पुव्वकोडी अन्तोमुहुत्तूणां, गबभवक्कंतियजलयरपञ्चिदिय पुच्छा, गोयमा ! जहन्नेणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं पुव्वकोडी, अपज्जत्तय-

गढभवक्कंतियजलयरपंचिंदिय पुच्छा, गोयमा ! जहणणेण
 वि अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अन्तोमुहुत्तं, पज्जत्तग-
 गढभवक्कंतियजलयर पंचिंदिय पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं
 अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं पुव्वकोडी अन्तोमुहुत्तूणाइं,
 चउप्पयथलयरपंचिंदिय पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं
 अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं तिणिण पलिओवमाइं, संमुच्छिम-
 चउप्पयथलयरपंचिंदिय जाव गोयमा ! जहणणेणं अंतो-
 मुहुत्तं उक्कोसेणं चउरासीइं वाससहस्साइं, अपज्ज-
 त्तयसमुच्छिमचउप्पयथलयरपंचिंदिय जाव गोयमा !
 जहणणेणवि अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अन्तोमुहुत्तं,
 पज्जत्तयसमुच्छिमचउप्पयथलयर पंचिंदिय जाव गोयमा !
 जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं चउरासीइं वाससह-
 स्साइं अंतोमुहुत्तूणाइं, गढभवक्कंतियचउप्पयथलयर-
 पंचिंदिय जाव गोयमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्को-
 सेणं तिणिण पलिओवमाइं, अपज्जत्तगगढभवक्कंतिय चउ-
 प्पयथलयरपंचिंदिय जाव गोयमा ! जहणणेणवि अन्तो
 मुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं, पज्जत्तगगढभवक्कं-
 तियचउप्पयथलयरपंचिंदिय जाव गोयमा ! जहणणेणं
 अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं तिणिण पलिओवमाइं अंतोमुहुत्तू-
 णाइं, उरपरिसप्पथलयर पंचिंदिय पुच्छा, गोयमा ! जह-
 णणेणं अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं पुव्वकोडी, संमुच्छिम-
 उरपरिसप्पथलयरपंचिंदिय पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं
 अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं तेवन्नं वाससहस्साइं, अपज्ज-
 त्तयसमुच्छिमउरपरिसप्पथलयरपंचिंदिय जाव गोयमा !

जहण्णेषां अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अन्तोमुहुत्तं,
 पज्जत्तयसमुच्छिमउपरिसप्पथलयरपंचिंदिय जाव गो-
 यमा ! जहण्णेषां अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं तेवन्नं वास-
 सहस्साइं अन्तोमुहुत्तूणाइं, गवभवक्कंतियउपरिसप्पथल-
 यरपंचिंदिय जाव गोयमा ! जहण्णेषां अन्तोमुहुत्तं उक्को-
 सेणं पुव्वकोडी, अपज्जत्तगगवभवक्कंतियउपरिसप्पथलय-
 रपंचिंदिय जाव गोयमा ! जहण्णेषां अन्तोमुहुत्तं उक्को-
 सेणवि अन्तोमुहुत्तं, पज्जत्तगगवभवक्कंतियउपरिसप्प-
 थलयरपंचिंदिय जाव गोयमा ! जहण्णेषां अन्तोमुहुत्तं
 उक्कोसेणं पुव्वकोडी अन्तोमुहुत्तूणाइं, भुयपरिसप्प-
 थलयरपंचिंदिय जाव गोयमा ! जहण्णेषां अन्तोमुहुत्तं
 उक्कोसेणं पुव्वकोडी, संमुच्छिमभुयपरिसप्पथलयर-
 पंचिंदिय जाव गोयमा ! जहण्णेषां अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं
 बायालीसं वाससहस्साइं, अपज्जत्तगसमुच्छिमभुय-
 परिसप्पथलयरपंचिंदिय जाव गोयमा ! जहण्णेषां
 अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अन्तोमुहुत्तं, पज्जत्तगसंमु-
 च्छिमभुयपरिसप्पथलयरपंचिंदिय जाव गोयमा !
 जहण्णेषां अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणं बायालीसं वास सह-
 स्साइं अन्तो मुहुत्तूणाइं, गवभवक्कंतियभुयपरिसप्प-
 थलयरपंचिंदिय जाव गोयमा ! जहण्णेषां अन्तोमुहुत्तं
 उक्कोसेणं पुव्वकोडी, अपज्जत्तगगवभवक्कंतियभुय-
 परिसप्पथलयरपंचिंदिय जाव पुच्छा गोयमा ! जह-
 ण्णेषां अन्तोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अन्तोमुहुत्तं, पज्जत्तग-
 गवभवक्कंतियभुयपरिसप्पथलयरपंचिंदिय जाव गोयमा !

जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं पुठ्वकोडी अंतो- मुहुत्तूणाइं ।

पदार्थ—पंचिन्द्रियतिरिक्खजोणियाणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पं० ?) हे भगवन् ! पंचेन्द्रिय तिर्यक् योनि के जीवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं तिरिणपलिओवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट तोन पर्योपम की होती है, (जलयरपंचिन्द्रियतिरिक्खजोणियाणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पण्णसं ?) हे भगवन् ! पंचेन्द्रिय जलचर* तिर्यक् योनि के जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं पुठ्वकोडी,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट पूर्व क्रोडवर्ष की होती है, (समुच्छिन्नजलयरपंचिन्द्रियतिरिक्खजोणियाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! † समूर्च्छिम जलचर पंचेन्द्रिय तिर्यक् योनिकों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं पुठ्वकोडी,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट पूर्व क्रोडवर्ष की होती है, (अपज्जत्तयसमुच्छिन्नजलयरपंचिन्द्रिय पुच्छा,) हे भगवन् ! अपर्याप्त समूर्च्छिम जलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणवि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं,) हे गौतम ! जघन्य और उत्कृष्ट स्थिति केवल अंतर्मुहूर्त्त की ही होती है, (पज्जत्तयसमुच्छिन्नजलयरपंचिन्द्रिय पुच्छा,) हे भगवन् ! पर्याप्त समूर्च्छिम जलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं पुठ्वकोडी अंतोमुहुत्तूणाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट अंतर्मुहूर्त्त न्यून पूर्व क्रोडवर्ष की होती है, क्योंकि अपर्याप्त काल पृथक् कर दिया गया है । (गम्भवक्कं तियजलयरपंचिन्द्रिय पुच्छा,) हे भगवन् ! गर्भ से उत्पन्न होने वाले जलचर पंचेन्द्रिय योनिकों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं पुठ्वकोडी,) हे गौतम ! जघन्य से अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट पूर्व क्रोडवर्ष की होती है, (अपज्जत्तयगम्भवक्कं तियजलयरपंचिन्द्रिय पुच्छा,) हे भगवन् ! अपर्याप्त गर्भ से पैदा होने वाले पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणवि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं,) हे गौतम ! जघन्य भी अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट से भी केवल अंतर्मुहूर्त्त की होती है । (पज्जत्तयगम्भवक्कं तियजलयरपंचिन्द्रिय पुच्छा,) हे भगवन् ! पर्याप्त गर्भ से उत्पन्न होने वाले जलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतो-मुहुत्तं उक्कोसेणं पुठ्वकोडी अंतोमुहुत्तूणाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त

* पानी के अन्दर चलने वाले । † वात पित्तादि या विना गर्भ से उत्पन्न होने वाले ।

की उत्कृष्ट और अन्तर्मुहूर्त्त न्यून पूर्व क्रोडवर्ष की होती है। अब चतुष्पदके विषय में वर्णन करते हैं—

(चउप्पयथलयरपंचिदिय पुन्हा,) हे भगवन् ! चार पैर वाले स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं तिरिण पलिग्रोवमाइं) हे गौतम ! जघन्य से अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट तीन पर्योपम की होती है। (समुच्छिमचउप्पयथलयरपंचिदियजाव) हे भगवन् ! समूर्च्छिम चतुष्पद वाले स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं चउरासीइं वाससहसाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट ८४ चौरासी हजार वर्ष की होती है, (अपज्जत्तगसमुच्छिमचउप्पयथलयरपंचिदिय जाव) हे भगवन् ! अपर्याप्त समूर्च्छिम चतुष्पद वाले स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है? (गोयमा ! जहण्णेणवि अंतोमुहुत्तं, उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं,) हे गौतम ! जघन्य से भी अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट से भी केवल अंतर्मुहूर्त्त की होती है, (पज्जत्तगसमुच्छिमचउप्पयथलयरपंचिदिय जाव) हे भगवन् ! पर्याप्त समूर्च्छिम चतुष्पद वाले स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं चउरासीइं वाससहसाइं अंतोमुहुत्तूणाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट अंतर्मुहूर्त्त न्यून ८४ चौरासी हजार वर्ष की होती है। अब गर्भज विषय में कहते हैं—

(गमभवक्कंतियचउप्पयथलयरपंचिदिय जाव) हे भगवन् ! गर्भ से उत्पन्न होने वाले चतुष्पद स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं तिरिण पलिग्रोवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट तीन पर्योपम की होती है। (अपज्जत्तगगम्भवक्कंतियचउप्पयथलयरपंचिदिय जाव,) हे भगवन् ! अपर्याप्त गर्भ से उत्पन्न होने वाले चतुष्पद स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है? (गोयमा ! जहण्णेणवि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं,) हे गौतम ! जघन्य से भी अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट से भी केवल अंतर्मुहूर्त्त की होती है, (पज्जत्तगगम्भवक्कंतियथलयरपंचिदिय जाव,) हे भगवन् ! पर्याप्त गर्भ से उत्पन्न होने वाले चतुष्पद स्थल-

* यह देवकुरु उत्तरकुवादि अकर्मभूमि के चेत्रों की अपेक्षा से है।

† 'जाव' शब्द 'यावत्' शब्द का वाची है जो कि सभी प्रश्नों का बोधक है।

चर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतो-
मुहुत्तं उक्कोसेणं तिणिण पल्लिओवमाई अंतोमुहुत्तूणाई,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंत-
मुहुत्ता की और उत्कृष्ट अंतमुहुत्ता न्यून तीन पत्त्योपम की होती है, (उपरिसप्पथलयर-
पंचेदिय पुच्छा,) हे भगवन् ! *उपरिसर्प स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल
की होती ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं पुव्वकोडी,) हे गौतम ! जघन्य
से अंतमुहुत्ता की और उत्कृष्ट पूर्व क्रोडवर्ष की होती है । (समुच्छ्रमउपरिसप्पथलयर
पंचेदिय पुच्छा,) हे भगवन् ! समूच्छ्रम उपरिसर्प स्थल० पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति
कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं तेवन्न वाससहस्ताई,)
हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतमुहुत्ता की और उत्कृष्ट ५३ हजार वर्ष की होती है ?
(अपज्जत्तयसमुच्छ्रमउपरिसप्पथलयरपंचेदिय जाव,) हे भगवन् ! अपर्याप्त समूच्छ्रम
उपरिसर्प स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा !
जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं अंतोमुहुत्तं,) हे गौतम ! जघन्य से भी अंतमुहुत्ता
की और उत्कृष्ट से भी अंतमुहुत्ता की ही होती है, (अपज्जत्तयसमुच्छ्रमउपरिसप्पथलयर-
पंचेदिय जाव) हे भगवन् ! पर्याप्त समूच्छ्रम उपरिसर्प स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की
स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्को-
सेणं तेवन्न वाससहस्ताई अंतोमुहुत्तूणाई,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतमुहुत्ता की
और उत्कृष्ट अंतमुहुत्ता न्यून ५३ हजार वर्ष की होती है, (गम्भवक्कंतियउपरिसप्प-
थलयरपंचेदिय जाव) हे भगवन् ! गर्भ से उत्पन्न होने वाले उपरिसर्प स्थलचर पंचेन्द्रिय
जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं
पुव्वकोडी,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतमुहुत्ता की और उत्कृष्ट क्रोड पूर्व वर्ष की
होती है, (अपज्जत्तयगम्भवक्कंतियउपरिसप्पथलयरपंचेदिय जाव) हे भगवन् ! अपर्याप्त गर्भ
से उत्पन्न होने वाले उपरिसर्प स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की
होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं अंतोमुहुत्तं, हे गौतम ! जघन्य स्थिति
भी अंतमुहुत्ता की और उत्कृष्ट भी सिर्फ अंतमुहुत्ता की होती है, (अपज्जत्तयगम्भवक्कंतिय-
उपरिसप्पथलयरपंचेदिय जाव) हे भगवन् ! अपर्याप्त गर्भ से उत्पन्न होने वाले उपरि-
सर्प स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं
अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं पुव्वकोडी अंतोमुहुत्तूणाई) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतमुहुत्ता
की और उत्कृष्ट अंतमुहुत्ता न्यून क्रोड पूर्व वर्ष की होती है, (उपरिसप्पथलयरपंचेदिय
जाव पुच्छा) हे भगवन् ! भुज परिसर्प स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल

की प्रतिपादन की है (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं पुण्यकोडी,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट क्रोड पूर्व वर्ष की होती है, (संमुच्छिमभुयपरितप्पयलयरपंचिदिय जाव) हे भगवन् ! सम्मुच्छिम भुजपरिसं स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतो मुहुत्तं उक्कोसेणं वायालोसं वासतहस्ताइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट ४२ हजार वर्ष की होती है, (अपज्जतयसंमुच्छिमभुयपरिसप्पयलयरपंचिदिय जाव,) हे भगवन् ! अपर्याप्त संमुच्छिम भुजपरिसर्प स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेण वि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेण वि अंतोमुहुत्तं) हे गौतम ! जघन्य स्थिति भी अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट भी अंतर्मुहूर्त्त की होती है, (पज्जतयसंमुच्छिमभुयपरिसप्पयलयरपंचिदिय जाव) हे भगवन् ! पर्याप्त संमुच्छिम भुजपरि सर्प स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं वायालोसं वासतहस्ताइं अंतोमुहुत्तूणं) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट अंतर्मुहूर्त्त न्यून ४२ हजार वर्ष की होती है, (गम्भवक्कंतिव भुअ परिसप्पयलयरपंचिदिय जाव) हे भगवन् ! गर्भ से उत्पन्न होने वाले भुजपरिसर्प स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं पुण्यकोडी) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट पूर्व क्रोड वर्ष की होती है, (अपज्जतयगम्भवक्कंतिवभुयपरिसप्पयलयरपंचिदिय जाव) हे भगवन् ! अपर्याप्त गर्भ से उत्पन्न होने वाले भुजपरिसर्प स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणवि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेण वि अंतोमुहुत्तं,) हे गौतम ! जघन्य से भी अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट से भी केवल अंतर्मुहूर्त्त की होती है, (पज्जतयगम्भवक्कंतिवभुयपरिसप्पयलयरपंचिदिय जाव) हे भगवन् पर्याप्त गर्भ से उत्पन्न होने वाले भुजपरिसर्प स्थलचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं पुण्यकोडी अंतो मुहुत्तूणं) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की उत्कृष्ट अंतर्मुहूर्त्त न्यून क्रोड पूर्व वर्ष की होती है, किन्तु सत्तर लाख क्रोड वर्ष तथा छप्पन हजार क्रोड वर्षों के एकत्व करने से एक पूर्व होता है, इस गणना से पूर्व क्रोड वर्ष की उत्कृष्ट स्थिति होती है ।

भावावार्थ—पंचेन्द्रिय तिर्यक् योनि के जीवों की जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट तीन पल्योपम की होती है, इसी को अधिक सूत्र कहते हैं । किन्तु सभी प्रकार के अपर्याप्त पंचेन्द्रिय जीवों की जघन्य और उत्कृष्ट स्थिति केवल अंतर्मुहूर्त्त की ही होती है । अब जलचर जीवों की स्थिति निम्नलिखितानुसार जानना चाहिये—

समूर्च्छिम जलचर	जघन्य स्थिति	उत्कृष्ट स्थिति
समूर्च्छिम जलचर पंचेन्द्रिय अंतर्मुहूर्त्त		*पूर्व क्रोड वर्ष
गर्भज जलचर पंचेन्द्रिय	"	"
स्थलचर जीवों की जघन्य और उत्कृष्ट स्थिति निम्न प्रकार से है—		
चतुष्पद वाले स्थलचरों की	जघन्य	उत्कृष्ट
चार पैर वाले पशुओं की	अंतर्मुहूर्त्त	तीन पल्योपम
समूर्च्छिम चतुष्पद वालों की	अंतर्मुहूर्त्त	८४ सहस्रवर्षोंकी
गर्भज चतुष्पद वालों की	अंतर्मुहूर्त्त	तीन पल्योपम
उरपरिसर्पों की समुच्चय	अंतर्मुहूर्त्त	पूर्व क्रोड वर्ष
समूर्च्छिम उरपरिसर्पों की	अंतर्मुहूर्त्त	५३ सहस्रवर्ष
गर्भज उरपरिसर्प	अंतर्मुहूर्त्त	पूर्व क्रोड वर्ष
भुजपरिसर्प	अंतर्मुहूर्त्त	पूर्व क्रोड वर्ष
समूर्च्छिम भुजपरिसर्प	अंतर्मुहूर्त्त	४२ सहस्र वर्ष
गर्भज ,	अंतर्मुहूर्त्त	पूर्व क्रोड वर्ष

ये सभी जघन्य और उत्कृष्ट स्थिति हैं, किन्तु विशेष इतना ही है कि सभी तरह के अपर्याप्तों की स्थिति अंतर्मुहूर्त्त ही की होती है, तथा जघन्य काल से अधिक और उत्कृष्ट काल से न्यून ये सभी मध्यम स्थिति कहलाती है। अब इसके अनंतर खेचरों की स्थिति का वर्णन करते हैं।

खेचरों की स्थिति ।

खहयरपंचिदिय जाव, गोयमा ! जहगणेणं अंतो-
मुहुत्तं उक्कोसेणं पलिओवमस्स असंखेज्झभागो, संमु-
च्छिमखहयरपंचिदिय जाव गोयमा ! जहगणेणं अंतो-
मुहुत्तं उक्कोसेणं वावत्तरिं वाससहस्साइं, अपजत्तग-
संमुच्छिमखहयरपंचिदिय पुच्छा, गोयमा ! जहगणेण-
वि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं, पजत्तयसंमु-

च्छिमखहयरपंचिंदिय जाव गोयमा ! जहण्णोणं अंतो-
मुहुत्तं उक्कोसेणं वावत्तरिं वाससहस्साइं अंतोमुहुत्तूणाइं,
गब्भवक्कंतियखहयरपंचिंदिय जाव गोयमा ! जहण्णोणं
अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं पलिओवमस्स असंखेज्जइभागो,
अपज्जत्तयगब्भवक्कंतियखहयरपंचिंदिय जाव गोयमा !
जहण्णोणवि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं, पज्जत्तग-
गब्भवक्कंतियखहयरपंचिंदियतिरिक्खज्जोगियाणं भंते !
केवइयं कालं ठिई पणत्ता ? गोयमा ! जहण्णोणं अंतो-
मुहुत्तं उक्कोसेणं पलिओवमस्स असंखेज्जइभागो अंतो-
मुहुत्तूणो । एत्थ एसिणं संगहणिगाहाओ भवन्ति,
तं जहा—

संमुच्छिमपुव्वकोडी चउरासीइं भवे सहस्साइं ।

तेवण्णा वायाला वावत्तरिमेव पक्खीणं ॥ १ ॥

गब्भंमि पुव्वकोडी तिणिण य पलिओवमाइं परमाऊ ।

उरगमुअपुव्वकोडी पलिओवमा संखभागो अ ॥ २ ॥

पदार्थ—(खहयरपंचिंदिय जाव) हे भगवन् ! आकाश में उड़ने वाले पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णोणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं पलिओवमस्स असंखेज्जइभागो, हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट पत्योपम के असंख्यात भाग प्रमाण होता है, (संमुच्छिमखहयरपंचिंदिय जाव) हे भगवन् ! समूच्छिम खेचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णोणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं वावत्तरिं वाससहस्साइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट ७२ हजार वर्ष की होती है, (अपज्जत्तयसंमुच्छिमखहयरपंचिंदिय पुच्छा,) हे भगवन् ! अपर्याप्त समूच्छिम खेचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णोणवि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं,) हे गौतम ! जघन्य से भी अन्तर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट से भी केवल अंतर्मुहूर्त्त ही की होती है, (पज्जत्तग-

संमुखिदमखहरपंचिदिय जाव) हे भगवन् ! पर्याप्त समूर्च्छिम खेचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहएणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोतेणं वावत्तरिं वासतहसाइं अंतोमुहुत्तूणाइं,) हे भगवन् ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट अंतर्मुहूर्त्त न्यून ७२ हजार वर्ष की होती है, (*गवभवककंतियखहरपंचिदिय जाव) हे भगवन् ! गर्भ से उत्पन्न होने वाले खेचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहएणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोतेणं पलिओववस्स असंखेज्जभागे,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट पर्योपम के असंख्यात भाग प्रमाण होता है, (अपज्जतगगवभवककंतियखहरपंचिदिय जाव) हे भगवन् ! अपर्याप्त गर्भ से उत्पन्न होने वाले खेचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहएणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोतेणं पलिओववस्स असंखेज्जभागे अंतोमुहुत्तूणा,) हे गौतम ! जघन्य से भी अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट भी केवल अंतर्मुहूर्त्त की ही होती है, (पज्जतगगवभवककंतियखहरपंचिदियतिरिक्खजोणिआणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पएणत्ता ?) हे भगवन् ! पर्याप्त गर्भ से उत्पन्न होने वाले खेचर पंचेन्द्रिय जीवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहएणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोतेणं पलिओववस्स असंखेज्जभागे अंतोमुहुत्तूणा,) हे गौतम ! जघन्य से अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट अंतर्मुहूर्त्त न्यून एक पर्योपम के असंख्यात भाग प्रमाण होती है । (एव एसि एं संहसि इथो भवन्ति, जहा—) इस समास के अंतर्गत इन सर्व अधिकारों की संग्रहणी गाथाएं भी होती हैं, अर्थात् सब अधिकारों को संक्षेप से वर्णन करने वाली गाथाओं को संप्रणी गाथा कहते हैं ।

संमुखिदमपुव्वकोडी चज्जसाइं भवे सहसाइं ।

तेवएणा वायाला वावत्तिमेव पक्कीणं ॥ १ ॥

जलचर समूर्च्छिम जीवों की उत्कृष्ट स्थिति पूर्व क्रोड वर्ष की, स्थलचर चतुष्पद समूर्च्छिमों की ८४ हजार वर्ष की, तथा समूर्च्छिम उरपरिसर्प अर्थात् रंग कर चलने वालों को ५३ हजार वर्ष की और समूर्च्छिम भुजपरिसर्पों की ३२ हजार वर्ष की, इसी तरह समूर्च्छिम पक्षियों की ७२ हजार वर्ष की स्थिति होती है । इस संग्रहणी गाथा में समूर्च्छिमों की स्थिति वर्णन को गई है, अब दूसरी गाथा में गर्भ से उत्पन्न होने वाले जीवों की स्थिति वर्णन करते हैं ।

गव्वमि पुव्वकोडी तिरिणय पलिओवमाइं परमाज्ज ।

उरगभुअगपुव्वकोडी पलिओवमासंखभागे अ ॥ २ ॥

गर्भ से उत्पन्न होने वाले जलचर पंचेन्द्रिय जीवों की उत्कृष्ट स्थिति पूर्व क्रोड वर्ष की स्थलचर चतुष्पद वाले गर्भज तिर्यंचों की उत्कृष्ट तीन पर्योपम की,

* ये सभी छप्पन अन्तर्द्वीपों की अपेक्षा से हैं ।

उपरि सर्प और भुजपरिसर्पों की उत्कृष्ट क्रोड २ पूर्व वर्ष की और पक्षियों की एक पत्योपम के असंख्यात भाग प्रमाण होती है ॥ २ ॥ इन को संग्रहणी गाथा कहते हैं, अर्थात् संग्रह करके सर्व आयु वर्णन की गई है।

भावार्थ—आकाश में उड़ने वाले पक्षियों की जघन्य आयु अंतर्मुहूर्त्त की होती है लेकिन अंतर्दीप्तों की अपेक्षा से उत्कृष्ट आयु एक पत्योपम के असंख्यात भाग प्रमाण होती है, तथा सर्व प्रकार के अर्थार्थों की आयु केवल अंतर्मुहूर्त्त की ही प्रति पादन की गई है। समूर्च्छिम और गर्भज पक्षियों की स्थिति निम्न प्रकार से जानना चाहिये—

समूर्च्छिम पक्षियों की	जघन्यस्थिति उत्कृष्ट स्थिति
”	अन्तर्मुहूर्त्त बहत्तर हज़ार वर्ष
गर्भज पक्षियों की	अन्तर्मुहूर्त्त पत्योपमो का असंख्यात०

इनकी उत्कृष्ट आयु ग्रहण करते वख्त अपर्याप्त काल को पृथक् कर देना चाहिये। तथा एक संग्रहणी गाथाओं का सार संक्षेप से यह है कि समूर्च्छिम जलचरों की उत्कृष्ट आयु पूर्व क्रोड वर्ष, स्थलचर चार पैर वाले पशुओं की चौरासी हज़ार वर्ष, उरारिसर्पों की तिरपन हज़ार वर्ष की, भुजपरिसर्प की बयालीस हज़ार वर्ष और पक्षियों की बहत्तर हज़ार वर्ष की होती है ॥ १ ॥ तथा गर्भ से उत्पन्न होने वाले जलचरों की पूर्व क्रोड वर्ष, स्थलचरों की तीन पत्योपम, उरपरिसर्प और भुजपरिसर्पों की पूर्व क्रोड वर्ष और पक्षियों की पत्योपम का असंख्यातवाँ भाग प्रमाण उत्कृष्ट आयु होती है ॥ २ ॥ इन्हीं को संग्रहणी गाथाएं कहते हैं। अपितु जघन्य से अधिक, उत्कृष्ट से न्यून आयु को मध्यम आयु जानना चाहिये। इसके अनंतर मनुष्य और व्यंतरो की स्थिति प्रतिपादन करते हैं—

मनुष्य और व्यंतरो की स्थिति ।

मणुस्साणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पणत्ता ? गो-
यमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं तिणिण पलिओ-
वमाइं, संमुच्छिममणुस्साणं जाव गोयमा ! जहणणेणवि
अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं, गब्भवक्कंतिय-

मणुस्साणं जाव गोयमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्को-
सेणं तिणिण पलिओवमाइं, अपज्जत्तगगब्भवक्कंतिय-
मणुस्साणं ! भंते केवइयं कालं ठिई पणत्ता ? गोयमा !
जहणणेणवि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं, पज्ज-
त्तगगब्भवक्कंतियमणुस्साणं भंते ! केवइयं कालं ठिई
पणत्ता ? गोयमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं
तिणिण पलिओवमाइं अंतोमुहुत्तूणाइं ।

वाणमंतराणं देवाणं केवइयं कालं ठिई पणत्ता ?
गोयमा ! जहणणेणं दस वाससहस्साइं उक्कोसेणं पलि-
ओवमं, वाणमंतरीणं देवीणं भंते ! केवइयं कालं ठिई
पणत्ता ? गोयमा ! जहणणेणं दस वाससहस्साइं उक्को-
सेणं अच्चपलिओवमं ।

पदार्थ—(मणु-साणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पणत्ता ?) हे भगवन् ! मनुष्यों की
स्थिति कितने कालकी प्रति पादनकी गई है ? (गोयमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं तिणिण
पलिओवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतमुहुत्त की और उत्कृष्ट तीन *पल्योपम
की होती है, इसी को औधिक सूत्र कहते हैं । (संमुखिन् मणुस्साणं जाव) हे भगवन् !
संमूर्च्छिम मनुष्यों की स्थिति कितने काल की प्रति पादन की गई है ? (गोयमा ! जह-
णणेणवि अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं,) हे गौतम ! जघन्य से भी अन्तर्मुहुत्त
की और उत्कृष्ट से भी केवल अन्तर्मुहुत्त ही की होती है, (गग्भवक्कंतियमणुस्साणं जाव)
हे भगवन् ! गर्भ से उत्पन्न होने वाले मनुष्यों की स्थिति कितने काल की वर्णन की
गई है ? (गोयमा ! जहणणेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं तिणिण पलिओवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य
स्थिति अंतर्मुहुत्त की और उत्कृष्ट तीन पल्योपम की होती है, (अपज्जत्तगगग्भवक्कंतिय
मणुस्साणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पणत्ता ?) हे भगवन् ! अपर्याप्त गर्भ से उत्पन्न होने
वाले मनुष्यों की स्थिति कितने कालकी प्रति पादन की गई है ? (गोयमा ! जहणणेणवि-
अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणवि अंतोमुहुत्तं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति भी अन्तर्मुहुत्त की और उत्कृष्ट
भी केवल अंतर्मुहुत्त ही की होती है, (पज्जत्तगगग्भवक्कंतियमणुस्साणं भंते ! केवइयं कालं ठिई

* यह स्थिति अकर्मक भूमि के मनुष्यों की अपेक्षा से है ।

परणत्ता ?) हे भगवन् पर्याप्त गर्भं से उत्पन्न होने वाले मनुष्यों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोपमा ! जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं उक्कोसेणं तिरिणं पलिओ वपाई अंतो मुहुत्ताई,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट अंतर्मुहूर्त्त न्यून तीन पल्योपम की होती है । अब व्यंतर देवों की स्थिति कहते हैं—

(वाणंनंतराणं देवाणं केवइयं कालं ठिई परणत्ता ?) हे भगवन् ! वान व्यंतर देवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोपमा ! जहण्णेणं दस वातसहस्साई उक्कोसेणं पलिओवमं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति दश हजार वर्ष की और उत्कृष्ट एक पल्योपम की होती है, (वाणंनरोतणं देवीणं भंते ! केवइयं कालं ठिई परणत्ता ?) हे भगवन् ! व्यंतरिकों के देवियों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोपमा ! जहण्णेणं दस वातसहस्साई उक्कोसेणं अहपलिओवमं,) हे गौतम ! *जघन्य स्थिति दश सहस्र वर्ष की और उत्कृष्ट अर्द्ध पल्योपम की होती है ।

भावार्थ—मनुष्यों की जघन्य स्थिति अंतर्मुहूर्त्त की और उत्कृष्ट तीन पल्योपम की होती है । इसी को औधिक सूत्र कहते हैं, तथा सभी प्रकार के अपर्याप्ता की स्थिति केवल अंतर्मुहूर्त्त ही की होती है, शेष निम्न लिखितानुसार जान लीजिये—

मनुष्य	जघन्य स्थिति	उत्कृष्ट स्थिति
समूच्छिम मनुष्यों की	अंतर्मुहूर्त्त	अंतर्मुहूर्त्त
गर्भज मनुष्यों की	अंतर्मुहूर्त्त	तीन पल्योपम

इसके अतिरिक्त मध्यम स्थिति जाननी चाहिये तथा व्यंतरों की जघन्य स्थिति दश हजार वर्ष की और उत्कृष्ट एक पल्योपम की होती है, और व्यंतरादिक देवियों की जघन्य स्थिति तो पूर्ववत् ही है, परन्तु उत्कृष्ट अर्द्ध पल्योपम की होती है, किन्तु जघन्य से अधिक और उत्कृष्ट से न्यून सर्व मध्यम स्थिति जाननी चाहिये । अब ज्योतिषी देवों की स्थिति प्रतिपादन की जाती है—

ज्योतिष देवों की स्थिति ।

जोइसिआणं भंते ! देवाणं केवइयं कालं ठिई परणत्ता?

*सूत्र के तात्पर्यार्थ व्यंतरों के अपर्याप्तादि अवस्था का काल ग्रहण नहीं किया गया, क्योंकि इस में ये काल ही नष्ट करते, इस लिये उनके प्रश्नोंतर नहीं किये गये । तो भी अपर्याप्त काल अंतर्मुहूर्त्त प्रमाण ही जानना चाहिये ।

गोयमा ! जहगणेणं सातिरेगं अट्टभागपलिओवमं उक्को-
 सेणं पलिओवमं वाससयसहस्समव्वभहियं, जोइसिय-
 देवीणं भंते ! केवइयं कालं ठिई परणत्ता ? गोयमा ! जह-
 गणेणं अट्टभागपलिओवमं उक्कोसेणं अद्धपलिओवमं
 परणासाए वारुसहस्सेहि अव्वभहियं, चंद विमाणाणं भंते !
 देवाणं केवइयं कालं ठिई परणत्ता ? गोयमा ! जहगणेणं
 चउभागपलिओवमं उक्कोसेणं पलिओवमं वाससयसहस्समव्वभ-
 हियं चंदविमाणाणं भंते ! देवाणं केवइयं कालं ठिई
 परणत्ता ? गोयमा ! जहगणेणं चउभागपलिओवमं
 उक्कोसेणं अद्धपलिओवमं परणासाए वाससहस्सेहि अव्वभ-
 हियं, सूरविमाणाणं भंते ! देवाणं केवइयं कालं ठिई
 परणत्ता ? गोयमा ! जहगणेणं चउभागपलिओवमं उक्कोसेणं
 पलिओवमं वाससहस्समव्वभहियं, सूरविमाणाणं भंते !
 देवाणं केवइयं कालं ठिई परणत्ता ? गोयमा ! जहगणेणं
 चउभागपलिओवमं उक्कोसेणं अद्धपलिओवमं पंचहिं वास-
 सएहिं अव्वभहियं, गहविमाणाणं भंते ! देवाणं केवइयं कालं
 ठिई परणत्ता ? गोयमा ! जहगणेणं चउभागपलिओवमं
 उक्कोसेणं पलिओवमं, गहविमाणाणं भंते ! देवाणं केवइयं
 कालं ठिई परणत्ता ? गोयमा ! जहगणेणं चउभाग पलिओवमं
 उक्कोसेणं अद्धपलिओवमं, गक्खत्तविमाणाणं भंते !
 देवाणं केवइयं कालं ठिई परणत्ते ? गोयमा ! जहगणेणं
 चउभागपलिओवमं उक्कोसेणं अद्धपलिओवमं, गक्ख-
 त्तविमाणाणं भंते ! देवाणं केवइयं कालं ठिई परणत्ता ! गो-
 यमा ! जहगणेणं चउभागपलिओवमं उक्कोसेणं साइरेगं

चउभागपलिओवमं, ताराविमाणाणं भंते ! देवाणं केवइयं कालं ठिई पणत्ता ? गोयमा । जहणणेणं साइरेणं अट्ठभागपलिओवमं उक्कोसेणं चउभागपलिओवमं ताराविमाणाणं भंते ! देवीणं केवइयं कालं ठिई पणत्ता ? गोयमा । जहणणेणं अट्ठभागपलिओवमं उक्कोसेणं साइरेणं अट्ठभागपलिओवमं ।

पदार्थ—(जोइसियाणं भंते ! देवाणं केवइयं कालं ठिई पणत्ता ?) हे भगवन् ! ज्योतिषी देवोंकी स्थिति कितने कालकी प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहणणेणं सातिरेणं अट्ठभागपलिओवमं) हे गौतम ! जघन्य स्थिति पल्योपम के आठवें भाग से कुछ अधिक और (उक्कोसेणं पलिओवमं वाससयसहसमम्भियं,) उत्कृष्टसे एक पल्योपम और एक लाख वर्ष अधिक होती है (जोइसियदेवीणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पणत्ते ?) हे भगवन् ! ज्योतिषी देवियों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहणणेणं अट्ठभागपलिओवमं उक्कोसेणं अट्ठपलिओवमं पणत्ताए वाससहसमम्भियं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति पल्योपम का आठवां भाग और उत्कृष्ट पचास हजार वर्ष अधिक अर्द्ध पल्योपम की होती है, इसी को अधिक सूत्र कहते हैं, (चंदविमाणाणं भंते ! देवाणं केवइयं कालं ठिई पणत्ते ?) हे भगवन् चन्द्र विमानों के देवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? गोयमा ! जहणणेणं चउभागपलिओवमं उक्कोसेणं पलिओवमं वाससयसहसमम्भियं) हे गौतम ! जघन्य स्थिति पल्योपम का चतुर्थभाग और उत्कृष्ट एक लाख वर्ष अधिक एक पल्योपम की होती है, (चंदविमाणाणं भंते ! देवीणं केवइयं कालं ठिई पणत्ते ?) हे भगवन् ! चंद्र विमानों के देवियों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? गोयमा ! जहणणेणं चउभागपलिओवमं उक्कोसेणं अट्ठपलिओवमं पणत्ताए वाससहससिं अम्भियं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति पल्योपम का चतुर्थभाग और उत्कृष्ट अर्द्ध पल्योपम तथा पचास हजार वर्ष अधिक होती है, (सूरविमाणाणं भंते ! देवाणं केवइयं कालं ठिई पणत्ता ?) हे भगवन् ! सूर्य विमानों के देवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहणणेणं चउभागपलिओवमं उक्कोसेणं पलिओवमं वाससहसमम्भियं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति पल्योपम का चतुर्थीश और उत्कृष्ट एक हजार वर्ष अधिक एक पल्योपम की होती है, (सूरविमाणाणं भंते ! देवीणं केवइयं कालं ठिई पणत्ते ?) हे भगवन् ! सूर्य विमानों के देवियों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहणणेणं चउभागपलिओवमं) हे गौतम ! जघन्य स्थिति पल्योपम का

चतुर्थ भाग और (उक्तेषां अष्टपल्लिवर्मं पंचहिं वाततपहिं अष्टपल्लिवर्मं) उत्कृष्ट पांच
सौ वर्ष अधिक अर्द्ध पर्योपम की होती है, (गहविनाशायां भंते ! देवाणां केवलयं कालं विद्
परणया ?) हे भगवन् ग्रह विमानों के देवों की स्थिति कितने काल की प्रति पादन की
गई है ? (गोपमा ! जहण्येणं चउभातपल्लिवर्मं उक्तेषां पल्लिवर्मं,) हे गौतम ! जघन्य
स्थिति पर्योपम का चतुर्थांश और उत्कृष्ट एक पर्योपम की होती है, (गहविनाशायां
भंते ! देवीणां केवलयं कालं विद् परणया ?) हे भगवन् ! ग्रह विमानों के देवियों की स्थिति
कितने काल की प्रति पादन की गई है ? (गोपमा ! जहण्येणं चउभातपल्लिवर्मं उक्तेषां
अष्टपल्लिवर्मं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति पर्योपम का चतुर्थांश और उत्कृष्ट अर्द्ध
पर्योपम की होती है, (एकवत्तविनाशायां भंते ! देवाणां) हे भगवन् ! नक्षत्र विमानों
के देवों की स्थिति कितने काल प्रति पादन की गई है ? (गोपमा ! जहण्येणं चउभात-
पल्लिवर्मं उक्तेषां अष्टपल्लिवर्मं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति पर्योपम का चौथा
भाग और उत्कृष्ट अर्द्ध पर्योपम की होती है, (एकवत्तविनाशायां भंते ! देवाणां)
हे भगवन् ! नक्षत्र विमानों के देवियों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोपमा !
जहण्येणं चउभातपल्लिवर्मं उक्तेषां सादरेणं चउभातपल्लिवर्मं,) हे गौतम ! जघन्य
स्थिति पर्योपम का चौथा भाग और उत्कृष्ट पर्योपम के चौथे भाग से कुछ अधिक
होती है, (ताराविनाशायां भंते ! देवाणां) हे भगवन् ! तारा विमानों के देवों की स्थिति कितने
काल की होती है ? (गोपमा ! जहण्येणं सादरेणं अष्टभागपल्लिवर्मं उक्तेषां चउभात-
पल्लिवर्मं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति पर्योपम के आठवें भाग से कुछ अधिक और
उत्कृष्ट पर्योपम का चतुर्थांश होती है, (ताराविनाशायां भंते ! देवाणां) हे भगवन् ! तारा
विमानों के देवियों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोपमा ! जहण्येणं अष्टभाग-
पल्लिवर्मं उक्तेषां सादरेणं अष्टभागपल्लिवर्मं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति पर्योपम का
आठवां हिस्सा और * उत्कृष्ट पर्योपम के आठवें भाग से कुछ अधिक होती है ।

भावार्थ—ज्योतिषी देवों की जघन्य स्थिति पर्योपम का आठवाँ भाग से
अधिक और उत्कृष्ट एक लाख वर्ष अधिक एक पर्योपम की होती है, इसी को
श्रौधिक सूत्र कहते हैं । तथा ज्योतिषी देवों के पांच भेद हैं चन्द्र, सूर्य, ग्रह, नक्षत्र
और तारा इनकी निम्न लिखितानुसार जघन्य और उत्कृष्ट अनु जानना चाहिये ।

ज्योतिषी

जघन्य स्थिति

उत्कृष्ट स्थिति

१ चन्द्र विमानों के देवों की पर्योपम का च० एक लाख वर्ष अधिक एक

पर्योपम की

२ चंद्र के देवियों की	”	५० हजार	”
३ सूर्य विमानों के देवों की	”	१००० हजार वर्ष अधिक	
४ सूर्य विमानों के देवियों की	”	५०० वर्ष अधिक	”
५ ग्रह विमानों के देवों की	”	एक पल्य	
६ ग्रह विमानों के देवियों की	”	अर्द्ध पल्य की	
७ नक्षत्र विमानों के देवों की	”	”	
८ नक्षत्र विमानों के देवियों की	”	पल्य के च० से कुछ अधिक	
९ तारा विमानों के देवों की	”	पल्य के आ० से कुछ अधिक	चतुर्थांश

१० तारा० देवियों की पल्य का आ० भा० आठवें भाग से कुछ अधिक

यह सभी जघन्य और उत्कृष्ट स्थिति है। किन्तु जो उत्कृष्ट से न्यून और जघन्य से अधिक हो उसे मध्यम स्थिति जानना चाहिये। अब ज्योतिषी देवों के अनन्तर त्रैवीसर्वे दण्डक की स्थिति वर्णन करते हैं अर्थात् वैमानिकादि देवों की स्थिति का स्वरूप प्रतिपादन करते हैं —

वैमानिकादि देवों की स्थिति ।

वेमाणियाणां भन्ते ! देवाणां केवड्यं कालं ठिई पणत्ता ? गोयमा ! जहण्णेषां पलिओवमं उक्कोसेणं तेत्तीसं सागरो-
वामइं, वेमाणियाणां भन्ते ! देवीणां केवड्यं कालं ठिई पणत्ता ? गोयया ! जहण्णेषां पलिओवमं, उक्कोसेणां पणपणां पलिओवमाइं, सोहम्मेषां भन्ते ! कप्पे देवाणां केवड्यं कालं ठिई पणत्ता ? गोयमा ! जहण्णेषां पलिओवमं उक्कोसेणं दो सागरोवमइं, सोहम्मेषां भन्ते ! कप्पे परिग्गहिया देवीणां जाव गोयमा ! जहण्णेषां पलिओवमं उक्कोसेणं सत्त पलिओवमाइं, सोहम्मेषां कप्पे अपरिग्गहिया देवीणां भन्ते ! केवड्यं कालं ठिई पणत्ता ? गोयमा ! जहण्णेषां पलिओवमं उक्कोसेणां पणत्तासं पलिओवमं, ईसाणां भन्ते ! कप्पे देवाणां पच्छा गोयमा ! जहण्णेषां माइमेणं पलिओवमं

उक्कोसेणं साइरेगाइं दो सागरोवमाइं, ईसाणेणं भंते ! कप्पे
 परिग्गहियादेवीणं जाव गोयमा ! जहणणेणं साइरेगं प-
 लिओवमं उक्कोसेणं नव पलिओवमाइं, अपरिग्गहिया-
 देवीणं भंते ! केवइयं कालं ठिई पं ? गोयमा ! जह-
 णणेणं साइरेगं पलिओवमं उक्कोसेणं पणपणं
 पलिओवमाइं, सणकुमारेणं भंते ! कप्पे देवाणं पुच्छा,
 गोयमा ! जहणणेणं दो सागरोवमाइं उक्कोसेणं सत्त साग-
 रोवमाइं, माहिंदेणं भंते ! कप्पे देवाणं पुच्छा, गोयमा !
 जहणणेणं साइरेगाइं दो सागरोवमाइं उक्कोसेणं साइरेगाइं
 सत्त सागरोवमाइं, बंभलोएणं भंते ! कप्पे देवाणं पुच्छा,
 गोयमा ! जहणणेणं सत्त सागरोवमाइं उक्कोसेणं दस सा-
 गरोवमाइं, एवं कप्पे २ केवइयं कालं ठिई पणत्ता ? गोयमा !
 एवं भाणियव्वं-लंतए जहणणेणं दस सागरोवमाइं उक्को-
 सेणंचउदस सागरोवमाइं, महासुक्के जहणणेणं चउदस
 सागरोवमाइं उक्कोसेणं सत्तरस सागरोवमाइं, सहस्सारे
 जहणणेणं सत्तरस सागरोवमाइं उक्कोसेणं अट्टारस सागरो-
 वमाइं, आणए जहणणेणं अट्टारससागरोवमाइं उक्को-
 सेणं एगूणवीसं सागरोवमाइं, पाणए जहणणेणं एगूण-
 वीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं वीसं सागरोवमाइं, आरणे
 जहणणेणं वीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं एकवीसं साग-
 रोवमाइं, अच्चुए जहणणेणं एकवीसं सागरोवमाइं,
 उक्कोसेणं बावीसं सागरोवमाइं, हेट्ठिमहेट्ठिमगेविज्ज-
 विमाणेसु णं भंते ! देवाणं केवइयं कालं ठिई पणत्ता ?
 गोयमा ! जहणणेणं बावीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं

तीसं सागरोवमाइं, हेट्टिममज्झिमगेवेज्जविमाणेसु णं भंते !
 देवाणं केवइयं कालं ठिई पं० ? गोयमा ! जहणणेणं तेवीसं
 सागरोवमाइं उक्कोसेणं चउवीसं सागरोवमाइं, हेट्टिमउव-
 रिमगेविज्जविमाणेसु णं भंते ! देवाणं पुच्छा, गोयमा ! जह-
 णणेणं चउवीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं * पणवीसं साग-
 रोवमाइं, × मज्झिमहेट्टिमगेवेज्जविमाणेसु णं भंते ! देवाणं
 पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं पणवीसं सागरोवमाइं उक्को-
 सेणं छवीसं सागरोवमाइं, मज्झिममज्झिमगेविज्ज-
 विमाणेसु णं भंते ! देवाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं
 छवीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं सत्तावीसं सागरोवमाइं,
 मज्झिमउवरिमगेवेज्जविमाणेसु णं भंते ! देवाणं पुच्छा,
 गोयमा ! जहणणेणं सत्तावीसं सागरोवमाइं, उक्कोसेणं
 अट्ठावीसं सागरोवमाइं, उवरिमहेट्टिमगेविज्जविमाणेसु णं
 भंते ! देवाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं अट्ठावीसं साग-
 रोवमाइं, उक्कोसेणं एगूणतीसं सागरोवमाइं, उवरिम-
 मज्झिमगेविज्जविमाणेसु णं भंते ! देवाणं पुच्छा, गोयमा !
 जहणणेणं एगूणतीसं सागरोवमाइं, उक्कोसेणं तीसं
 सागरोवमाइं, उवरिमउवरिमगेविज्जविमाणेसु णं भंते !
 देवाणं पुच्छा, गोयमा ! जहणणेणं तीसं सागरोवमाइं
 उक्कोसेणं एककतीसं सागरोवमाइं, विजयवेजयंतजयंत
 अपराजितविमाणेसु णं भंते ! देवाणं केवइयं कालं ठिई
 पणत्ता ? गोयमा ! जहणणेणं एककतीसं सागरोवमाइं,
 उक्कोसेणं तेत्तीसं सागरोवमाइं, सव्वट्टसिद्धे णं भंते !

महाविमारी देवाणां केवडयं कालं ठिई पणत्ता ? गोयमा !
अजहणणमणुक्कोसेणं तेत्तीसं सागरोवमाइं, से तं सुहुमे
अच्चापलिओवमे से तं अच्चापलिओवमे । सू०१४२

पदार्थ—(वेमाणिया णं भंते ! देवाणं केवडयं कालं ठिई पणत्ते ?) हे भगवन् ! वैमानिक देवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहण्णं पलिओवमं उक्कोसेणं तेत्तीसं सागरोवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति एक पल्योपम की और उत्कृष्ट ३३ सागरोपम की होती है, (वेमाणिया णं भंते ! देवीणं केवडयं कालं ठिई पणत्ता ?) हे भगवन् ! वैमानिक देवियों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहण्णं पलिओवमं उक्कोसेणं पणपणं पलिओवमाइं,) हे गौतम जघन्य स्थिति एक पल्योपम की और उत्कृष्ट ५५ पल्योपम की होती है । * अब अनुक्रम से कल्प और कल्पातीत देवों की स्थिति का वर्णन किया जाता है । जैसे कि—

(सोहम्मे णं भंते ! कप्पे देवाणं के० ?) हे भगवन् ! सौधर्म देव लोक के देवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहण्णं पलिओवमं) हे गौतम ! जघन्य स्थिति एक पल्योपम की और (उक्कोसेणं दो सागरोवमाइं,) उत्कृष्ट दो सागरोपम की होती है, (सोहम्मे णं भंते ! कप्पे परिग्गहियादेवीणं जाव) हे भगवन् ! सौधर्म देव लोक के परिगृहीत देवियों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहण्णं पलिओवमं उक्कोसेणं सत्त पलिओवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति एक पल्योपम की और उत्कृष्ट सात पल्योपम की होती है, (सोहम्मे णं कप्पे आरग्गहियादेवीणं भंते ! केवडयं ?) हे भगवन् ! सौधर्म कल्प के अपरिगृहीत देवियों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहण्णं पलिओवमं उक्कोसेणं पण्णासं पलिओवमं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति एक पल्योपम की और उत्कृष्ट ५० पल्योपम की होती है (ईसाण्णं भंते ! कप्पे देवाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! ईशान कल्प के देवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहण्णं साइरेणं पलिओवमं) हे गौतम ! जघन्य स्थिति एक एक पल्योपम से कुछ अधिक और (उक्कोसेणं साइरेणं दो सागरोवमाइं,) उत्कृष्ट दो सागरोपम से कुछ अधिक होती है, (ईसाण्णं भंते ! कप्पे परिग्गहियादेवीणं जाव) हे भगवन् ! ईशान कल्प के परिगृहीत देवियों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णं साइरेणं पलिओवमं) हे गौतम ! जघन्य से एक पल्योपम से कुछ अधिक और (उक्कोसेणं नव पलिओवमं,) उत्कृष्ट नव पल्योपम की होती है, (अपरिग्गहिया देवीणं भंते ! के० ?) हे भगवन् ! ईशान

कल्प के अपरिगृहीत देवियों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहण्णेणं साइरेणं पत्तिओवमाई) हे गौतम ! जघन्य स्थिति पत्तोपम से कुछ अधिक और (उक्कोत्तेणं पण्णएणं पत्तिओवमाई,) उत्कृष्ट ५५ पत्तोपम की होती है, (सणं कुमारेणं भंते ! कप्पे देवाणं पुच्छा,) हे भगवन् सत्कुमार कल्प के देवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं दो सागरोवमाई) हे गौतम ! जघन्य स्थिति दो सागरोपम की और (उक्कोत्तेणं सत्त सागरोवमाई) उत्कृष्ट सात सागरोपम की होती है, (माहिंदेणं भंते ! कप्पे देवाणं पुच्छा,) हे भगवन् माहेन्द्र कल्प के देवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं साइरेणं दो सागरोवमाई) हे गौतम ! जघन्य स्थिति दो सागरोपम से कुछ अधिक और (उक्कोत्तेणं साइरेणं सत्त सागरोवमाई,) उत्कृष्ट सात सागरोपम से कुछ अधिक होती है, (वंभजोएणं भंते ! कप्पे देवाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! ब्रह्म कल्प के देवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहण्णेणं सत्त सागरोवमाई) हे गौतम ! जघन्य स्थिति सात सागरोपम की और (उक्कोत्तेणं दस सागरोवमाई,) उत्कृष्ट दस सागरोपम की होती है, (एवं कप्पे कप्पे केवइयं कालं ठिई पण्णत्ता ? गोयमा ! एवं भाणियय्वं,) इसी प्रकार प्रत्येक कल्प की कितने काल की स्थिति प्रतिपादन की गई है ? हे गौतम ! इस * प्रकार कहना—जानना चाहिये—(लंतए जहण्णेणं दस सागरोवमाई उक्कोत्तेणं चउदस सागरोवमाई,) लान्तक विमान के देवों की जघन्य स्थिति दश सागरोपम की और उत्कृष्ट से चतुर्दश सागरोपम की होती है, तथा (महाभुक्के जहण्णेणं चउदस सागरोवमाई उक्कोत्तेणं सत्तरस सागरोवमाई,) महाभुक्क देवलोक के देवों की स्थिति जघन्य से १४ सागरोपम की और उत्कृष्ट १७ सागरोपम की होती है, (सइस्सारे जहण्णेणं सत्तरस सागरोवमाई उक्कोत्तेणं अट्ठारस सागरोवमाई,) सहस्रार देव लोक के देवों की जघन्य स्थिति १७ सागरोपम की और उत्कृष्ट से १८ सागरोपम की होती है, तथा (आणए जहण्णेणं अट्ठारस सागरोवमाई उक्कोत्तेणं एण्णवीसं सागरोवमाई,) आनत देव लोक के देवों की जघन्य स्थिति १८ सागरोपम की और उत्कृष्ट १९ सागरोपम की होती है, (पाणए जहण्णेणं एण्ण वीसं सागरोवमाई उक्कोत्तेणं वीसं सागरोवमाई,) प्राणत देव लोक की जघन्य स्थिति १९ सागरोपम की और उत्कृष्ट बीस सागरोपम की होती है, (आणए जहण्णेणं वीसं सागरोवमाई उक्कोत्तेणं एकवीसं सागरोवमाई) आरण्य देव लोक की जघन्य स्थिति बीस सागरोपम की और उत्कृष्ट २१ सागरोपम की होती है, (अचुप जहण्णेणं एकवीसं सागरोवमाई उक्कोत्तेणं बावीसं सागरोवमाई,) अच्युत कल्प के देवों की जघन्य स्थिति २१ सागरो-

* इत्यादि प्रश्नोत्तर पूर्ववत् ही जानना चाहिये, क्योंकि अब सामान्य रूपसे ही वर्णन किया जाता है ।

पम की और उत्कृष्ट २२ सागरोपम की होती है, ये सभी बारह देव लोक के देवों की स्थिति जानना चाहिये । *अब नव प्रैवेयक देवों में से पहिले नीचे के त्रिक की स्थिति वर्णन करते हैं ।

†(हृदिमहंदिमगेविज्ज विमाणेसुणं भंते ! देवाणं केवइयं कालं ठिई पणएत्ते ?) हे भगवन् ! नीचे के त्रिक के नीचे के प्रैवेयक विमानों के देवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहएणं वावीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं तेवीसं सागरोवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति २२ सागरोपम की और उत्कृष्ट से २३ सागरोपम की होती है, (हृदिममज्जिमगेविज्जविमाणेसुणं भंते ! देवाणं केवइयं कालं ठिई पणएत्ता ?) हे भगवन् ! नीचे के मध्यम प्रैवेयक विमानों के देवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहएणं तेवीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं चउवीसं सागरोवमाइं) हे गौतम ! जघन्य स्थिति २३ सागरोपम की और उत्कृष्ट से २४ सागरोपम की होती है, (हृदिमउवरिमगेविज्जविमाणेसुणं भंते ! देवाणं पुच्छा,) नीचे के ऊपर वाले प्रैवेयक विमानों के देवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहएणं चउवीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं पणवीसं सागरोवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति २४ सागरोपम की और उत्कृष्ट २५ सागरोपम की होती है, (मज्जिमहंदिमगेविज्जविमाणेसुणं भंते ! देवाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! मध्यम के नीचे वाले विमानों के देवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहएणं पणवीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं छव्वीसं सागरोवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति २५ सागरोपम की और उत्कृष्ट २६ सागरोपम की होती है, (सज्जिममज्जिमगेविज्जविमाणेसुणं भंते ! देवाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! मध्यम के मध्यम प्रैवेयक विमानों के देवों की स्थिति कितने काल होती है ? (गोयमा ! जहएणं छव्वीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं सत्तावीसं सागरोवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति २६ सागरोपम की और उत्कृष्ट २७ सागरोपम की होती है, (पज्जिमउवरिमगेविज्जविमाणेसुणं भंते ! देवाणं पुच्छा, हे भगवन् मध्यम के ऊपर वाले प्रैवेयक विमानों के देवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहएणं सत्तावीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं अट्ठावीसं सागरोवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति २७ सागरोपम की और उत्कृष्ट से २८ सागरोपम की होती है, (उवरिमहंदिमगेविज्जविमाणेसुणं भंते ! देवाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! ऊपर

*— प्रैवेयक विमानों के तीन त्रिक हैं, जिनमें प्रथम के त्रिक में १११ विमान, द्वितीय में १०७ और तृतीय त्रिक में १०० हैं, इस लिये प्रथम त्रिक का नाम नीचे का त्रिक दूसरे का मध्यम त्रिक और तीसरे का ऊपरला त्रिक है ।

वाले नीचे के प्रैवेयक विमानों के देवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहएणं अट्ठावीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं एगूणीतीसं सागरोवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति २८ सागरोपम की और उत्कृष्ट से २९ सागरोपम की होती है, (उवरिमज्जिम-गेवेज्जविमाणेसु णं भंते ! देवाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! ऊपर वाले मध्यम के प्रैवेयक विमानों के देवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहएणं एगूणीतीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं तीसं सागरोवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति २९ सागरोपम की और उत्कृष्ट ३० सागरोपम की होती है, (उवरिमउवरिमगेवेज्जविमाणेसु णं भंते ! देवाणं पुच्छा,) हे भगवन् ! ऊपर वाले प्रैवेयक विमानों के देवों की स्थिति कितने काल की होती है ? (गोयमा ! जहएणं तीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं एककतीसं सागरोवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य स्थिति तीस सागरोपम की और उत्कृष्ट ३१ सागरोपम की होती है । अब अनुत्तर विमानों के विषय में कहते हैं—

(विजयवेनयन्तजयन्तअपरगजितविमाणेसु णं भंते ! देवाणं केवइं कालं ठिई पएणत्ता ?) हे भगवन् ! विजय, वेजयन्त, जयन्त और अराजित विमानों के देवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! जहएणं एककतीसं सागरोवमाइं उक्कोसेणं तेत्तीसं सागरोवमाइं,) हे गौतम ! इनकी जघन्य स्थिति ३१ सागरोपम की और उत्कृष्ट ३३ सागरोपम की होती है । सब्बट्ठसिद्धेणं भंते ! महाविमाणे देवाणं केवइयं कालं ठिई पएणत्ता ?) हे भगवन् ! सर्वार्थ सिद्ध महाविमान के देवों की स्थिति कितने काल की प्रतिपादन की गई है ? (गोयमा ! अजहएणमणुउक्कोसेणं तेत्तीसं सागरोवमाइं,) हे गौतम ! जघन्य और उत्कृष्ट स्थिति केवल तेतीस सागरोपम की होती है क्योंकि उक्त विमानों में मध्यम स्थिति नहीं होती । (सेत्तं सुद्धमे अट्ठापलिओवमे, सेत्तं अट्ठापलिओवमे) इस लिये इसी को ही सूक्ष्म अट्ठा पल्योपम और इसी को अट्ठापल्योपम कहते हैं ।

(सु० १४२)

भावार्थ—वैमानिक देवों की जघन्य स्थिति एक पल्योपम की और उत्कृष्ट ३३ सागरोपम तक होती है, तथा उनके देवियों की जघन्य तो एक पल्य की और उत्कृष्ट ५५ सागरोपम की होती है । किन्तु दूसरे कल्प से ऊपर देवियों उत्पन्न नहीं होती । इस लिये दूसरे कल्प तक देवियों की स्थिति वर्णन की गई है, इनके दो भेद हैं, परिगृहीत और अपरिगृहीत । जो परिगृहीत प्रथम देवलोक में हैं उनकी जघन्य स्थिति एक पल्य की और उत्कृष्ट सात पल्य की, तथा अपरिगृहीतों की जघन्य स्थिति एक पल्य की और उत्कृष्ट ५० पल्य की होती है ।

द्वितीय देवलोक के परिगृहीत देवियों की जघन्य स्थिति एक पल्य से कुछ अधिक और उत्कृष्ट से ६ पल्य की, अपरिगृहीतों की जघन्य स्थिति तो प्राग्बत् ही है लेकिन उत्कृष्ट ५५ पल्य की होती है। इन वैमानिक देवों के २६ लोक हैं, जिनमें बारह देव लोक तो कल्प संबन्धक हैं। इन सभी की स्थिति सरल जानने के वास्ते नीचे कोष्टक भी दिया गया है—

वैमानिकादि	जघन्य स्थिति	उत्कृष्ट स्थिति
१ सौधर्म देव लोक	१ पल्य	२ सागर
२ ईशान	१ पल्य से कुछ अधिक	२ सागर से कुछ अधिक
३ सनत्कुमार	२ सागर	७ सागर
४ माहेन्द्र देव लोक	२ सागर से कुछ अधिक	७ सागर से कुछ अधिक
५ ब्रह्म	७ सागर	१० सागर
६ लान्तक ,,	१० ,,	१४ ,,
७ महाशुक के देवों की	१४ ,,	१७ ,,
८ सहस्रार ,,	१७ ,,	१८ ,,
९ आनत ,,	१८ ,,	१९ ,,
१० प्राणत ,,	१९ ,,	२० ,,
११ आरण्य ,,	२० ,,	२१ ,,
१२ अच्युत ,,	२१ ,,	२२ ,,
१३ भद्र ,,	२२ ,,	२३ ,,
१४ सुभद्र ,,	२३ ,,	२४ ,,
१५ सुजात ,,	२४ ,,	२५ ,,
१६ सौमनस् ,,	२५ ,,	२६ ,,
१७ प्रियदर्शन	२६ ,,	२७ ,,
१८ सुदर्शन ,,	२७ ,,	२८ ,,
१९ अमोह ,,	२८ ,,	२९ ,,
२० सुप्रति ,,	२९ ,,	३० ,,
२१ यशोधर ,,	३० ,,	३१ ,,
२२ विजय ,,	३१ ,,	३२ ,,
२३ वेजयंत ,,	३१ ,,	३३ ,,

२५ अपराजित देवों की ३१ ”

३२ ”

२६ सर्वार्थ सिद्ध देवों की ३३ ”

३३ ”

परन्तु सर्वार्थ सिद्ध विमान के देवों की जघन्य और उत्कृष्ट स्थिति केवल ३३ सागर की होती है। अतः इसीको सूक्ष्म अद्धा पल्योपम अथवा अद्धा पल्योपम जानना चाहिये। (सू० १४२) अब इसके पश्चात् क्षेत्र पल्योपम के प्रमाण की व्याख्या की जाती है—

क्षेत्रपल्योपम का प्रमाण ।

से किं तं खेत्तपलिओवमे ? २ दुविहे पणत्ते, तंजहा-
सुहुमे य ववहारिणं य, तत्थ णं जे से सुहुमे से ठप्पे, तत्थ णं
जे से ववहारिणं से जहानामए पल्ले सिया जोयणं आयाम-
विक्खम्भेणं जोयणं उव्वेहेणं तं तिगुणं सविसेसं परिकखे-
वेणं, से णं पल्ले एगाहियवेआहियतेआहिय जाव भरिण
वालग्गकोडीणं, ते णं वालग्गा णो अग्गी डहेज्जा जाव णो
पूइत्ताए हव्वमागच्छेज्जा, जे णं तस्स पल्लस्स आगासपएसो
तेहिं वालग्गेहिं अप्फुत्ता, तओ णं समए २ एगमेगं आगास-
पएसं अवहाय जावइएणं कालेणं से पल्ले खीणे जाव निट्ठि-
ए भवइ से तं ववहारिणं खेत्तपलिओवमे ।

एएसिं पल्लाणं कोडाकोडी भवेज्ज दस गुणिआ ।
तं ववहारिअस्स खेत्तसागरोवमस्स एगस्स भवे परीमाणं । १ ।

एएहिं ववहारिणं खेत्तपलिओमवसागरोवमेहिं किं
पओअणं ? एएहिं ववहारिणं खेत्तपलिओमवसागरोव-
मेहिं नत्थि किंचिप्पओअणं, केवलं पणवणा * किज्जइ,
से तं ववहारिणं खेत्तपलिओवमे ।

से किं तं सुहुमे खेत्तपलिओवमे ? २ से जहाणामए पल्ले
 सिया जोयणां आयामविक्रवंभेणां जाव परिक्रवेवेणां से णां
 पल्ले एगाहिअवेआहियतेआहिअ जाव भरिए वालग्ग-
 कोडीणां, तत्थ णां एगमेगे वालग्गे असंखिज्जाइं खंडाइं कज्जइ
 तेणां वालग्गा दिट्ठीओगाहणाओ असंखेज्जइ भागमेत्ता सुहुम
 स्स पणगजीवस्स सरीरोगाहणाओ असंखेज्जगुणा, ते णां
 वालग्गा णो अग्गी डहेज्जा जाव णो पूइत्ताए हव्वमागच्छि-
 ज्जा, जे णां तस्स पल्लस्स आगासपएसा तेहिं वालग्गेहिं
 अफुन्ना वा अणाफुन्ना वा तओ णां समए २ एगमेगं आगा-
 सपएसं अवहाथ जावइएणां कालेणां से पल्ले खीणे जाव
 णिट्ठिए भवइ, से तं सुहुमे खेत्तपलिओवमे । तत्थ णां चोअ-
 ए पणवगं एवं वयासी-अत्थि णां तस्स पल्लस्स आगासप-
 एसा जेणां तेहिं वालग्गेहिं अणाफुण्णा ? हंता आत्थ, जहा
 को दिट्ठंतो ? से जहानामए कोट्टए सिआ कोहंडाणां भरिए
 तत्थ णां माउलिंगा पक्खित्ता तेऽविमाया, तत्थ णां विल्ला
 पक्खित्ता तेऽवि माया, तत्थ णां आमलगा पक्खित्ता तेऽवि
 माया, तत्थ णां बअरा पक्खित्ता तेऽवि माया, तत्थ णां
 चणगा पक्खित्ता तेऽवि माया, तत्थ णां मुग्गा पक्खित्ता
 तेऽवि माया, तत्थ णां सरिसवा पक्खित्ता तेऽवि माया तत्थ णां
 गंगाबालूआ पक्खित्ता सावि माया, * एवामेव एएणां दिट्ठं-
 तेणां अत्थि णां तस्स पल्लस्स आगासपएसा जेणां तेहिं बाल-
 ग्गेहिं अणाफुण्णा ।

एषसिं पल्लाणां कोडाकोडी भवेज्ज दस गुणिया
 तं सुहुमस्स खेत्तसागरोवमस्स एगस्स भवे परीमाणं ॥१॥
 एषहिं सुहुमेहिं खेत्तपलिओवमसागरोवमेहिं
 किं पओअणां ? एषहिं सुहुमपलिओवमसागरो-
 वमेहिं दिट्ठिवाए दब्बा मविज्जंति । (सू० १४३)

पदार्थ—(से किं तं खेत्तपलिओवमे ?) हे भगवन् ! क्षेत्रपल्योपम किसको कहते हैं ? (खेत्तपलिओवमे दुविहे परणते तंजहा-) भो शिष्य ! क्षेत्रपल्योपम के दो भेद हैं, जैसे कि (सुहुमेय व्यवहारिए अ,) सूक्ष्म और व्यावहारिक, (तत्थ णं जेसेतुहुमे सेटप्पे,) उन दोनों में जो सूक्ष्म है उसको छोड़िये, किन्तु (तत्थ णं जे से व्यवहारिए) उन दोनों में जो व्यवहारिक है (से जहानामए पल्ले सिया) वह ऐसा जानना यथा-धान्य के पल्य के समान पल्य हो और (जोअणं आयामविकलंभेण) योजन मात्र दीर्घ तथा विस्तार युक्त भी हो, पुनः (जोयणं उव्वेहेणं) एक योजन गहरा हो, तथा (तं तिगुणं सवित्तेसं परिकखेवेणं) उसकी परिधि तीन गुणी से कुछ अधिक हो, फिर (से णं पल्ले एगहिपवेआहिअतेआहिअ जाव) उस पल्य में एक दिन, दो दिन, तीन दिनसे लगाकर सात दिन तक के वृद्धि किये हुए (भरिए बालग कोडीणं,) बालाओं की कोटियों से घनतायुक्त भर दिया जाय, फिर (तेणं बालगगा णो अग्गी डहेज्जा,) उन बालाओं को अग्नि भी दाह न कर सके (जाव नो पूइत्ताएहव्वमा गच्छेज्जा,) यहां तक कि उनमें दुर्गंध भी पैदा न हो, (जेणं तस्स पल्लस्स) जिससे कि उस पल्य के (आगासपएसा तेहिं बालगेहिं अण्कुत्ता,) आकाश प्रदेश उन बालाओं से स्पृशित हुए हों, (तओ णं समए २ एगमेगं आगासपएसं अवहाय) फिर उसमें से समय २ में एक २ आकाश प्रदेश अपहरण-निकाला जाय, तो (जावइणं कालेणं) जितने काल में (से पल्ले खीणे जाव निट्ठिए भवइ,) वह पल्य क्षीण यावत् विशुद्ध होता है, (से तं व्यवहारिए खेत्त पलिओवमे) वही व्यावहारिक क्षेत्रपल्योपम है, किन्तु

एषसिं पल्लाणां कोडा कोडी भवेज्ज दस गुणिया ।

तं व्यवहारियस्स खेत्तसागरोवमस्स एगस्स भवे परीमाणं ॥१॥

इन पल्यों को दश कोटा कोटि गुणा करने से एक व्यवहारिक क्षेत्र सागरोपम का परिमाण होता है ॥१॥ अर्थात् उक्त पल्य को दश कोटा कोटि गुणा करने से एक व्यवहारिक क्षेत्र सागरोपम होता है । (एषहिं व्यवहारिएहिं खेत्तपलिओवमसागरोवमेहिं किं पओअणं ?) इन व्यावहारिक क्षेत्र पल्योपम और सागरोपम से क्या प्रयोजन है ?

(एएहिं ववहारिएहिं खेत्तपलिओवमसागरोवमेहिं नत्थि किंचिप्पओअणं,) इन व्यवहारिक क्षेत्र पल्योपम और सागरोपम से किंचिन्मात्र भी प्रयोजन नहीं है, (केवलं परणवणा किज्झइ,) सिर्फ प्ररूपणा ही की गई है अर्थात् संचित स्वरूप हो प्रतिपादन किया गया है, (से तं ववहारिए खेत्तपलिओवमे ।) इसीको व्यवहारिक क्षेत्रपल्योपम कहते हैं ।

(से किं तं सुहुमे खेत्तपलिओवमे ?) सूक्ष्म क्षेत्रपल्योपम किसको कहते हैं ? (खेत्तप०)

सूक्ष्म क्षेत्र पल्योपम का स्वरूप निम्न प्रकार से है (से जहानामए पल्ले सिया) जैसे कि धान्य के पल्य के समान पल्य हो, जो कि (जोयणं आयामविकलंभेणं) एक योजन दीर्घ और विस्तार युक्त होता हुआ (जाव परिकखेवेणं,) यावत् परिधि से भी युक्त हो, (से णं पल्ले एगाहिय) फिर वह पल्य एक दिन, (वेयाहियतेयाहिय जाव) दो दिन, तीन दिन यावत् याने सात दिन तक के वृद्धि किये हुए (भरिए वालग्गाकोडीयां,) बालाग्रों की कोटियों से भर गया हो, फिर (तत्थ णं एगमेगे वालग्गे असंखिज्जाइ खंडाइ किज्झइ,) एकैक बालाग्र के असंख्यात २ खंड किये जायें जे कि—(तेणं वालग्गा दिट्ठीओगाहणाओ असंखेज्झभागमेत्ता) वे बालाग्र दृष्टि को अवगाहना से असंख्यात भाग प्रमाण हों अर्थात् दृष्टि मात्र जो सूक्ष्म पुद्गल हैं उनसे भी न्यूनतर हों, किन्तु (सुहुमस्स पण्णजीवस्स सरीरोगाहणाओ असंखेज्झगुणा,) *सूक्ष्म पनकजीव के शरीर की अवगाहना से असंख्यात गुणा अधिक हों, फिर (तेणं वालग्गा नो अग्गी डंइज्जा,) उन बालाग्रों को अग्नि भी दाह न करे, (जाव णो पूइत्ताएहन्वमागच्छेज्जा,) यावत् याने वायु भी न हरण करे न वे सड़ें और न उनमें दुर्गंधता प्राप्त हो, किन्तु (जेणं तस्स पल्लस्स आगासपएसा) जिससे कि उस पल्य के आकाश प्रदेश (तेहिं वालग्गेहिं अण्णुत्तावा अण्णुत्तावा) उन बालाग्रों से स्पर्शित हुए हों या न हुए हों, (तओणं समए २ एगमेगं आगासपएसं अवहाय पश्चात् समय २ में एक २ आकाश प्रदेश को अपहरण किया जाय तो (जावइएणं कालेणं से पल्ले खीणं जाव निट्ठिए भवइ, से ॥ सुहुमे खेत्तपलिओवमे ।) जितने काल में वह पल्य आकाश प्रदेशों से क्षीण यावत् शब्द से नीरज निर्लेप और विशुद्ध होता है उसी को सूक्ष्म क्षेत्रपल्योपम कहते हैं, अर्थात् जो आकाश प्रदेश उन बालाग्रों से स्पर्शित हुए हों या अस्पर्शित हुए हों वे सभी सूक्ष्म क्षेत्र पल्योपम में ग्रहण किये जाते हैं । जब आकाश प्रदेश ही ग्रहण किये जाते हैं तब खंडों के वर्णन करने का क्या प्रयोजन है ? दृष्टिवाद के द्रव्य, कोई तो स्पर्शित और कोई अस्पर्शित प्रदेशों से मान किये जाते हैं यही मुख्य प्रयोजन है ।

* यावन्मात्र सूक्ष्म पनक जीव आकाश प्रदेशों को अवगाहना करता है उससे असंख्यात गुणाधिक आकाश प्रदेश को वह खंड अवगाहना करता है ।

(तत्थ णं चोअए पल्लवगं एवं वयासी-) उक्त समास को सुन कर शिष्य ने ऐसा कहा—कि हे भगवन् ! (अत्थि णं तस्स पल्लवस्स आगासपएसजेणं तेहिं बालग्गेहि अणाकुण्णा ?) क्या उस पल्लव के आकाश प्रदेश हैं जो कि उन बालाग्रों से अस्पर्शित हैं ? (हंता अत्थि,) हाँ—हैं इसमें किंचित् भी संदेह न करना चाहिये, (जहा को दिट्ठन्ते ?) इसका कोई दृष्टान्त भी है ? क्योंकि वह कूआ घन रूप बालाग्रों से भरा गया है (से जहानामए) जैसेकि (कोट्टए सिया कोहं डारणं भरिए,) एक कोई कोष्ठक—कोठा हो जो कि कुष्मांडों के फलों से भरा हुआ हो (तत्थ णं मातुलिंगा पक्खित्ता) फिर उसमें मातुलिंग-बीज पूरक डाले अर्थात् उसे स्थूल दृष्टि से निश्चय हुआ कि—कुष्मांडों के भरने से यह कोष्ठक ठीक तो भर गया है किन्तु उसमें छिद्र देखने से मात्सूम हुआ कि फल और भी प्रवेश हो सकते हैं, तो उसने मातुलिंग याने बीज पूरक नामक फल डाले, (तेऽवि माया,) वे भी उसमें प्रविष्ट होगये, इसी प्रकार (तत्थ णं बल्ला पक्खित्ता, तेऽवि माया,) फिर उसमें बिल्व डाले वे भी समा गये (तत्थ णं आमलगा पक्खित्ता तेऽवि माया,) फिर आंबले डाले वे भी समा गये (तत्थ णं वयरा पक्खित्ता तेऽवि माया) फिर बदरी फल डाले वे भी प्रविष्ट होगये, पश्चात् (तत्थ णं चण्णा पक्खित्ता तेऽवि माया,) चने-झोले डाले वे भी समा गये (तत्थ णं मूग्गा पक्खित्ता तेऽवि माया,) तदनन्तर मूंग प्रक्षेप किये वे भी प्रविष्ट हो गये, (तत्थ णं सरिसवा पक्खित्ता तेऽवि माया,) फिर सर्षप सरसों डाले वे भी समा गये, (तत्थ णं गंगाबालुदा पक्खित्ता साऽवि माया,) फिर उसमें गंगा नदी को बालुका डाली वह भी समा गई (एवामेव एएणं दिट्ठित्तेणं) इसी प्रकार इस दृष्टान्त से (अत्थि णं तस्स पल्लवस्स आगासपएसजा) उस पल्लव के आकाश प्रदेश हैं (जेणं तेहिं बालग्गेहि अणाकुण्णा,) जिससे कि वे बालाग्र अस्पर्शित हैं क्योंकि वे अतीव सूक्ष्म हैं, इसलिये असंख्यात आकाश प्रदेश भी अस्पृष्ट हैं, जैसे अतीव घन रूप स्तम्भ में कीलक समा जाता है उसी प्रकार उस पल्लव में भी अस्पृष्ट आकाश प्रदेश विद्यमान हैं ।

(एएसिं पल्लवाणं कोडाकोडी भवेज्ज दसगुणिया ।)

तं सुहुमस्स खेत्तसागरोवमस्स एगस्स भवे परीमाणं ।१।

इन पल्लवों को दश कोटा कोटि गुणा करने से एक सूक्ष्म क्षेत्रसागरोपम का परिमाण होता है ॥ १ ॥ (एएहिं सुहुमेहिं खेत्तपल्लिओवमसागरोवमेहिं किं पओयणं ?) हे भगवन् ! इन सूक्ष्म क्षेत्र पल्लयोपम और सूक्ष्म क्षेत्रसागरोपम के प्रतिपादन करने का क्या प्रयोजन है ? (एएहिं सुहुमेहिं पल्लिपओवमसागरोवमेहिं सिट्ठिवाए दव्वा मविज्जंति ।) इन सूक्ष्म क्षेत्रपल्लयोपम और सागरोपम से दृष्टि वाद में जो द्रव्य वर्णन किये गये हैं उनकी गणना इससे की जाती है अर्थात् इनसे दृष्टि वाद के द्रव्य गिने जाते हैं ।

भावार्थ—क्षेत्र पल्योपम के दो भेद हैं, एक सूक्ष्म और दूसरा व्यावहारिक इनमें सूक्ष्म का स्वरूप तो इस समय प्रतिपादन नहीं किया जाता है क्योंकि उसका वर्णन फिर करेंगे, लेकिन व्यावहारिक का स्वरूप निम्न प्रकार से है, जैसे कि एक पल्य हो जो कि एक योजन मात्र गहरा दीर्घ और विस्तोर्णयुक्त हो और जिसकी, कुछ अधिक त्रिगुणी परिधिभी हो, फिर उसमें एक दिन, दो दिन, तीन दिन यावत् सात दिन तक वृद्धि किये हुए वालाग्रां की कोटियों से ऐसा भर दिया जाय कि जिस को अग्नि भी दाह न कर सके, वायु भी न उड़ा ले जाय, नष्ट भी न हों यहां तक उसमें दुर्गंध भी उत्पन्न न हो, फिर उस पल्य को, जो आकाश प्रदेश स्पर्शित किये हुये हैं उनको समय २ में निकाला जाय तो जितने काल में वह पल्य खाली और निर्लेप हो जाय उसी को व्यावहारिक क्षेत्र पल्योपम कहते हैं, तथा दश कोटा कोटि पल्यों का एक व्यावहारिक सागरोपम होता है, किन्तु यहां पर इसके वर्णन करनेका कुछ भी प्रयोजन नहीं है, सिर्फ प्ररूपणा ही की गई है। तौ भी सूक्ष्म क्षेत्रपल्योपम को जाननेके लिये अत्युपयागी है सूक्ष्म क्षेत्रपल्योपम का स्वरूप पूर्व वत् ही है लेकिन एक २ वालाग्रके असंख्यात २ खंड कल्पित कर लेने चाहिये जो कि दृष्टि की अवगाहना से असंख्यातवें भाग में हों, और सूक्ष्म पनक जीव के शरीर की अवगाहना से असंख्यात गुणा हों, तथा जिनको अग्नि भी दाह न कर सके यावत् दुर्गंध भी उत्पन्न न हो, फिर उस पल्य में से उन वालाग्रों को जो आकाश प्रदेश स्पर्शित और अस्पर्शित हों, सभी को समय २ में अपहरण किया जाय तो जितने कालमें वह पल्य क्षीण, नीरज और निर्लेप हो जाय उसी को सूक्ष्म क्षेत्र पल्योपम कहते हैं। ऐसा वर्णन सुनकर पृच्छुक ने प्रश्न किया कि—हे भगवन् ! क्या उस पल्य में ऐसे प्रदेश भी हैं जो वालाग्रों से अस्पृष्ट हैं ? गुरु ने उत्तर दिया कि—हां—ऐसे आकाश प्रदेश भी उस पल्य में हैं जिन को वालाग्रों ने स्पर्श नहीं किया। जैसे कि—एक कोष्ठक—कोठा को किसी ने कुप्पांडों से भर दिया, जब उसमें देखा कि अब एक भी कुप्पांड प्रवेश नहीं हो सकता परन्तु छिद्र हैं तो उसने मातुलिंग प्रक्षिप्त किये इसी प्रकार विल्व, आंवले, बदरी बेर फल, चने, मूंग, सर्पप और गंगा की रेत इत्यादि प्रक्षेप करने पर सभी प्रविष्ट हो गये, इसी प्रकार उस पल्य में भी ऐसे आकाश प्रदेश विद्यमान हैं जो उन वालाग्रों से स्पर्श मान भी नहीं हुए, क्योंकि उनकी अपेक्षा आकाश प्रदेश अतीव सूक्ष्म होते हैं, जैसे किसी स्तम्भ में कालिका प्रवेश हो जाती है, इसी प्रकार आकाश प्रदेश भी अवकाश देते हैं। तथा—दश कोटा कोटि सूक्ष्म क्षेत्र पल्यों का एक सूक्ष्म सागरोपम होता है। इन दोनों से केवल दृष्टिवाद के द्रव्य मान

अथ द्रव्य ।

कइविहा णं भंते ! दव्वा पणत्ता ? गोयमा ! दव्वा
 दुविहा पणत्ता, तंजहा-जीवदव्वा य अजीवदव्वा य । अ-
 जीवदव्वा णं भंते ! कइविहा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा
 पणत्ता, तंजहा-रूवीअजीवदव्वा य अरूवीअजीवदव्वा य
 अरूवीअजीवदव्वा णं भंते ! कइविहा पणत्ता ? गोय-
 मा ! दसविहा पणत्ता, तंजहा-धम्मत्थिकाए धम्मत्थि-
 कायस्स देसा धम्मत्थिकायस्स पएसा अधम्मत्थिकाए
 अधम्मत्थिकायस्स देसा अधम्मत्थिकायस्स पएसा आगा-
 सत्थिकाए आगासत्थिकायस्स देसा आगासत्थिकायस्स
 पएसा, अद्धा समए । रूवीअजीवदव्वाणं भंते ! कइविहा
 पणत्ता ? गोयमा ! चउव्विहा पणत्ता, तंजहा-खंधा खंध-
 देसा खंधप्पएसा परमाणुपोग्गला, तेणं भंते ! किं सं-
 खिज्जा असंखिज्जा अणंता ? गोयमा ! नो संखेज्जा नो
 असंखेज्जा अणंता, से केणट्ठेणं भंते ! एवं वुच्चइ-नो
 संखिज्जा नो असंखेज्जा अणंता ? गोयमा ! अणंता पर-
 माणुपोग्गला अणंता दुपएसिया खंधा जाव [दस पएसि-
 आ खंधा संखेज्जपएसिया] अणंता अणंतपएसिया खंधा
 से * तेणऽट्ठेणं गोयमा ! एवं वुच्चइ-नो संखिज्जा नो असं-
 खिज्जा अणंता । जीव दव्वाणं भंते ! किं संखेज्जा असं-
 खिज्जा अणंता ? गोयमा ! नो संखिज्जा नो असंखिज्जा
 अणंता, से केणट्ठेणं भंते ! एवं वुच्चइ-नो संखिज्जा नो

असंखिज्जा अणंता? गोयमा ! असंखेज्जा नेरइया असं-
खेज्जा असुरकुमारा जाव असंखेज्जा थणियकुमारा
असंखेज्जा पुढवोकाइया जाव असंखेज्जा वाउकाइया अणंता
वणस्सइकाइया असंखेज्जा वेइंदिया असंखेज्जा तेइं-
दिया असंखेज्जा चउरिंदिया असंखेज्जा पंचिंदिय-
तिरिस्वजोणिया असंखेज्जा मणुस्सा असंखेज्जा वाण-
मंतरा असंखिज्जा जोइसिया असंखेज्जा वेमाणिया अणंता
सिद्धा, से ❀ तेणऽट्ठेणं गोयमा ! एवं वुच्चइ-नो संखिज्जा
नो असंखिज्जा अणंता । (सू० १४४)

पदार्थ—(कइविहाणं भंते ! दव्वा पणणत्ता ?) हे भगवन् ! द्रव्य कितने प्रकार के प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! दुविहा पणणत्ता, तंजहा-) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि—(जीवदव्वा य अजीवदव्वा य,) जीव द्रव्य और अजीव द्रव्य । (अजं.वदव्वाणं भंते ! कइविहा पणणत्ता ?) हे भगवन् ! अजीव द्रव्य कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ? (गोयमा ! दुविहा पणणत्ता, तंजहा-) हे गौतम ! दो प्रकार से वर्णन किया गया है, जैसे कि—(रूजीअजीवदव्वा य अरूवीअजीवदव्वा य ।) रूपी अजीव द्रव्य और अरूपी अजीव द्रव्य । (अरूवीअजीवदव्वाणं भंते ! कइविहा पणणत्ता ?) हे भगवन् ! अरूपी अजीव द्रव्य कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ? (गोयमा ! दस विहा पणणत्ता, तंजहा-) हे गौतम ! दस प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, जैसे कि—(वम्मत्थिकाए) ‡ संग्रह नय के अभिप्राय से धर्मास्तिकाय एक द्रव्य है, किन्तु व्यवहार नय से (वम्मत्थिकायस्स देसा) धर्मास्तिकाय के देश और (वम्मत्थिकायस्स पणसा) धर्मास्तिकाय के प्रदेश भी हैं, लेकिन ऋजुसुत्र नय के अभिप्राय से ये सभी पृथक् २ हैं ।

❀ 'एणऽट्ठेणं' प्र० ।

‡ 'एकोऽपि धर्मास्तिकायो नयमतभेदात्तत्रिया भिद्यते, तच्चसंप्रह नयाभिप्रायादेक एव धर्मा-
स्तिकायः—पूर्वोक्तादर्थः, व्यवहारनयाभिप्रायात् बुद्धिपरिकल्पितो द्विभागविभागादिकस्तस्यैव
देशाः, यथा सम्पूर्णो धर्मास्तिकायो जीवादिगत्युपट्ठम्भकं द्रव्यमिष्यते, एवं तद्देशा अपितदुपट्ठम्भकानि
पृथगेव द्रव्याणीति भावः, ऋजुसूत्राभिप्रायतस्तु स्वकीयत्वकीयसामर्थ्येन जीवादिगत्युपट्ठम्भे व्याप्ति-
यमाणास्तस्य प्रदेशा बुद्धिपरिकल्पिता निर्विभागा भागाः पृथगेव द्रव्याणि ।'

इसी तरह (अधम्मत्थिकाए) अधर्मास्तिकाय में (अधम्मत्थिकायस्स देसा) अधर्मास्तिकाय के देश और (अधम्मत्थिकायस्स पएसा) अधर्मास्तिकाय के निर्विभाग प्रदेश; फिर (आगासत्थिकाए) आकाशास्तिकाय में (आगासत्थिकायस्स देसा) आकाशास्तिकाय के देश और (आगासत्थिकायस्स पएसा,) आकाशास्तिकाय के प्रदेश, तथा— (अद्वा समए।) दसवां काल द्रव्य, यह † निश्चय नय मत के अभिप्राय से एक ही है, क्योंकि वर्तमान समय की अपेक्षा यह नय भूत और भविष्यत् काल के समय को अंगीकार नहीं करता, क्योंकि भूत काल के समय विनष्ट हैं और भविष्यत् काल के अनुत्पन्न हैं इसलिये वर्तमान के ही समय सद्वरूप हैं। अतः इसकी अपेक्षा काल द्रव्य एक है, इस तरह अरूपी जीव द्रव्य के कुल दस भेद हुए, अब रूपी अजीव द्रव्य का वर्णन करते हैं—(एवीअजीवदव्वाणं भंते ! कइविहा पएणत्ता ?) हे भगवन् ! रूपी अजीव द्रव्य कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ? (गोयमा ! चउविहा पएणत्ता, तंजहा-) हे गौतम ! चार प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, जैसे कि—(खंधा खंधेसा) अनन्त परमाणु रूप स्कन्ध और उसके विभाग रूप देश, तथा—(पएसा परमाणुपांगला,) देश का विभाग रूप प्रदेश और केवल निरंश भाग रूप परमाणु पुद्गल होते हैं, (तेणं भंते ! कि संखिज्जा) हे भगवन् ! क्या वे रूपी अजीव द्रव्य संख्यात हैं या (असंखेज्जा) असंख्यात हैं या (अणंता ?) अनंत हैं ? (गोयमा ! नो संखेज्जा नो असंखेज्जा अणंता,) हे गौतम ! न वे संख्यात हैं न वे असंख्यात हैं किन्तु अनंत हैं, (से केणट्ठेणं भंते ! एवं वुच्चइ-) हे भगवन् ! ऐसा कहने का क्या अर्थ है कि—(नो संखिज्जा) न तो वे संख्यात हैं, (नो असंखिज्जा) न असंख्यात हैं, किन्तु (अणंता ?) अनंत हैं ? (गोयमा ! अणंता परमाणुपांगला) हे गौतम ! परमाणु पुद्गल अनंत हैं तथा (अणंता इ पएसिया खंधा) द्विप्रादेशिक स्कंध अनंत हैं (एव [दस पएसिया खंधा, यावत् [दश प्रादेशिक स्कंध भी अनंत हैं] और (संखिज्ज पएसिया) संख्यात प्रादेशिक स्कंध भी अनंत हैं (असंखेज्ज पएसिया) असंख्यात प्रादेशिक स्कंध भी अनंत हैं] और (अणंता अणंतपएसिया खंधा,) अनंत प्रादेशिक स्कंध भी अनंत हैं, (से तेणट्ठेणं गोयमा ! एवं वुच्चइ-) इसलिये हे गौतम ! वह ऐसा कहा जाता है कि—(नो संखिज्जा नो असंखिज्जा) न वे संख्यात हैं न वे असंख्यात हैं, किन्तु (अणंता ।) अनंत हैं। (जीवदव्वाणं भंते ! कि संखेज्जा असंखेज्जा अणंता ?) हे भगवन् ! क्या जीव द्रव्य संख्यात हैं अथवा असंख्यात हैं वा अनंत हैं ? (गोयमा ! नो संखेज्जा नो असंखिज्जा अणंता,) हे गौतम ! वे न तो संख्यात हैं और न

† 'वर्तमानकालसमयस्यैव एकस्य सत्त्वादीतानागतयोस्तु निश्चयनयमतेन विनष्ट-
त्वानुत्पन्नत्वाग्रयामसत्त्वाद् ।'

असंख्यात हैं केवल अनंत हैं, (से केणद्वेणं भंते ! एवं वुचइ-) हे भगवन् वे किस अर्थ से ऐसे कहे जाते हैं कि—(नो संखिज्जा नो असंखेज्जा अणंता ?) संख्यात नहीं हैं असंख्यात भी नहीं हैं सिर्फ अनंत ही हैं ? (गोयमा ! असंखेज्जा नेरइया) भोगौतम ! नारकीय असंख्यात हैं (असंखेज्जा असुरकुमारा) असुरकुमार देव असंख्यात हैं (जाव असंखिज्जा भगिय-कुमारा), यावत् असंख्यात स्तनित्कुमार देव हैं, और (असंखिज्जा पुड्वीकाइया) असंख्यात पृथ्वीकाय के जीव हैं (जाव असंखेज्जा वाउकाइया) यावत् असंख्यात २ वायुकायादि के जीव हैं, किन्तु (अणंता वणस्सइकाइया,) वनस्पति काय के अनंत जीव हैं, तथा (असंखेज्जा वेइदिया) असंख्यात द्वीन्द्रिय (असंखेज्जा तेइदिया) असंख्यात त्रीन्द्रिय, हैं (असंखेज्जा चारिंदिया) असंख्यात चतुरिन्द्रिय, (असंखेज्जा पंचिदियतिरिक्खजोणिया) असंख्यात पंचेन्द्रिय तिर्यक् योनिवाले, (असंखेज्जा मणुस्सा) * असंख्यात मनुष्य, (असंखेज्जा वाणमंतगा) वान व्यंतर असंख्यात, (असंखेज्जा जोइसिया) ज्योतिषी देव असंख्यात हैं, (असंखेज्जा वैमाणिया) वैमानिक असंख्यात हैं और (अणंता सिद्धा,) सिद्ध अनंत हैं, (से तेणद्वेणं गोयमा ! एवं वुचइ—) इसलिये हे गौतम ! ऐसा कहा जाता है कि— (नो संखेज्जा) न संख्यात हैं (नो असंखेज्जा) न असंख्यात हैं (अणंता ।) केवल अनंत हैं । (सूत्र १४४)

भावार्थ—द्रव्य के दो भेद हैं, जीव द्रव्य और अजीव द्रव्य, जीव द्रव्य संख्यात असंख्यात नहीं हैं केवल अनंत हैं, क्योंकि असंख्यात नारकीय हैं, असंख्यात दस प्रकार के भवनयति देव हैं, असंख्यात पृथिवीकाय के जीव हैं इसी प्रकार असंख्यात अपकाय, असंख्यात अग्निकाय, असंख्यात वायुकायादि के जीव हैं, और वनस्पतिकायिक अनंत हैं । असंख्यात २ द्वीन्द्रिय त्रीन्द्रिय चतुरिन्द्रियादि हैं, और असंख्यात तिर्यञ्च पंचेन्द्रिय जीव हैं, मनुष्य असंख्यात हैं, असंख्यात व्यन्तर देव हैं, असंख्यात ज्योतिषी देव हैं, असंख्यात वैमानिक देव हैं, लेकिन सिद्ध अनंत हैं, इसी लिये जीव द्रव्य संख्यात असंख्यात नहीं हैं, किन्तु अनंत द्रव्य हैं । तथा-अजीव द्रव्य भी दो प्रकारसे प्रतिपादन किया गया है—जैसे कि—अरूपी अजीव द्रव्य, रूपी अजीव द्रव्य । अरूपी अजीव द्रव्य के दस भेद हैं, जैसे कि—धर्मास्तिकाय १ धर्मास्तिकाय देश २ धर्मास्तिकाय प्रदेश ३, अधर्मास्तिकाय ४ अधर्मास्तिकाय देश ५ अधर्मास्तिकाय प्रदेश ६, आकाशास्तिकाय ७ आकाशास्तिकाय देश ८ आकाशास्तिकाय प्रदेश ९ और समय १० । किन्तु धर्मास्तिकाय शब्द संग्रहण से कहा गया है तथा देश प्रदेश शब्द व्यवहार नय

से प्रतिपादन किये गये हैं। तथा—रूपी अजीव द्रव्य चार प्रकार का है, जैसे कि—
स्कन्ध १ स्कन्ध देश २ स्कन्ध प्रदेश ३ परमाणु पुद्गल ४, इनमें रूपी अजीव द्रव्य भी
संख्यात असंख्यात नहीं हैं, केवल अनंत द्रव्य हैं, क्योंकि पुद्गल अनंत परमाणु
हैं। द्वीप्रदेशी से लेकर अनंत प्रादेशिक द्रव्य भी अनंत हैं, इसीलिये रूपी अजीव
द्रव्य भी अनन्त हैं। यह सभी विचार औदारिकादि शरीर धारी में भिन्न होते हैं,
अतः अब शरीरों का विषय प्रतिपादन किया जाता है—

पाँच प्रकार के शरीर ।

कइविहा गां भंते ! सरीरा पणत्ता ? गोयमा ! पंच
सरीरा पणत्ता, तंजहा ओरालिए वेउव्विए आहारए
तेअए कम्मए, गेरइआणां भंते ! कइ सरीरा पणत्ता ?
गोयमा ! तओ सरीरा पणत्ता, तंजहा—वेउव्विए तेअए
कम्मए, असुरकुमाराणां भंते ! कइ सरीरा पणत्ता ? गो-
यमा ! तओ सरीरा पणत्ता, तंजहा-वेउव्विए तेअए
कम्मए, एवं तिणिण २, एए चेव सरीरा जाव थणियकुमा-
राणां भाणियव्वा । पुढवीकाइयाणां भंते ! कइ सरीरा
पणत्ता ? गोयमा ! तओ सरीरा पणत्ता, तंजहा-ओरा-
लिए तेअए कम्मए, एवं आउतेउवणस्सइकाइयाणवि
एए चेव तिणिण सरीरा भाणियव्वा वाउकाइयाणां *भंते !
कइ सरीरा पणत्ता ? गोयमा ! चत्तारि सरीरा पणत्ता,
तंजहा-ओरालिए वेउव्विए तेअए कम्मए । वेइंदिअते-
इंदियचउरिंदियाणां जहा पुढवीकाइयाणां, पंचिंदयतिरिक्ख-
जोणियाणां जहा वाउकाइयाणां । मणुस्साणां भंते + ! कइ
सरीरा पणत्ता ? गोयमा ! पंच सरीरा पणत्ता, तंजहा-

ओरालिण वेउव्विए आहारए तेअए कम्मए । वाणमंतराणं
जोतिसिआणं वेमाणिआणं जहा नेरइआणं ।

पदार्थ—(कइविहा णं भंते ! सरीरा पण्णत्ता ?) हे भगवन् ! शरीर कितने प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! पंच सरीरा पण्णत्ता, तंजहा-) हे गौतम ! पांच प्रकार के शरीर प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि—(ओरालिण) देव तथा नारकीय जीवों को छोड़कर इसी शरीर को तोर्थकर तथा गणाधरों के धारण करने से अथवा शेष शरीरों को अपेक्षा इसकी एक सहस्र योजन से कुछ अधिक प्रमाण अवगाहना होने से इसको औदारिक शरीर कहते हैं, तथा—(वेउव्विए) वैक्रिय शरीर उसे कहते हैं—जो नाना प्रकार की विशिष्ट क्रिया वा विक्रिया के द्वारा नाना प्रकार के रूप धारण करे । (आहारए) किसी बात की शंका होने पर केवली भगवान् के पास निर्णय के लिये भेजने के वास्तं चतुर्दश पूर्वविद् मुनि जिस शरीर को रचते हैं और लौटने पर उसके द्वारा अर्थों को धारण करते हैं उसे आहारक शरीर कहते हैं, (तेअए) रसादि आहार को पाचन करने वाला पुनः तेजोलेश्या की उत्पत्ति का कारण भूत, ऊष्ण रूप पुद्गलों का विकार तैजस शरीर होता है, पुनः (कम्मए) जो आठ प्रकार कर्मों के समूह से जनित औदारिकादि शरीरों का कारण भूत तथा भवान्तर में नाना प्रकार के फलों का दाता उसे कर्मण शरीर कहते हैं । इस तरह अनुक्रम से पाँचों शरीर का दणन किया गया है, किन्तु विशेष इतना ही है कि औदारिक शरीर ह्रस्व से ह्रस्वतर तथा दीर्घ से दीर्घ तर भी होता है, क्योंकि निगोदके जीवों का शरीर ह्रस्वतर और समुद्र के कमल नाल का शरीर दीर्घतर होता है, इसी कारण प्रथम उसका ग्रहण किया गया है । अब चौबीस दण्डकों के शरीरों का विषय कहते हैं—(नेरइआणं भंते ! कइ सरीरा पण्णत्ता ?) हे भगवन् ! नारकियों के कितने शरीर प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! तअओ सरीरा पण्णत्ता, तंजहा-) हे गौतम ! तीन शरीर प्रतिपादन किये गये हैं जैसे कि—(वेउव्विए) वैक्रिय (तथा) तैजस और (कम्मए), कर्मण, (अमुरकुमाराणं भंते ! कइसरीरा पण्णत्ता ?) हे भगवन् ! अमुरकुमार देवों के कितने शरीर कथन किये गये हैं ? (गोयमा ! तअओ सरीरा पण्णत्ता, तंजहा-) हे गौतम ! तीन शरीर प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि—(वेउव्विए तेअए कम्मए,) वैक्रिय तैजस और कर्मण, (एवं तिरिण २ एए चैव सरीरा) इसी प्रकार ये तीन २ शरीर जो पूर्व कहे गये हैं वे (जाव थणियकुमाराणं भाणियव्वा ।) यावत् स्तनितकुमारों के भी जानना चाहिये, अर्थात् स्तनितकुमार तक ये तीन शरीर होते हैं । (पुडविकाइयाणं भंते ! कइ सरीरा पण्णत्ता ?) हे भगवन् ! पृथिवी

कायके कितने शरीर प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! तत्रो सरीरा पण्यत्ता, तंजहा-
हे गौतम ! तीन शरीर प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि—(ओरालिए वेजविए
और (कम्मए), कर्मण्य, (एवं आउतेउवणस्सइकाइयाण ऽवि) इसी प्रकार अप्काय तैजस
काय और वनस्पति काय के भी (एए चेव तिणिए सरीरा भाणियव्वा,) यं तीनों शरीर
कहना चाहिये, (वाउकाइयाणं भंते ! कइ सरीरा पण्यत्ता ?) हे भगवन् ! वायुकायिक
जीवोंके कितने शरीर प्रतिपादन किये गये हैं, (गोयमा ! चत्तारि सरीरा पण्यत्ता, तंजहा-)
हे गौतम ! चार प्रकार के शरीर प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि—(ओरालिए वेजविए
तैजस कम्मए) औदारिक वैक्रिय तैजस और कर्मण्य, तथा (वेइदियतेइंदियचउरिंदियाणं जहा
पुइवीकाइयाणं), पृथ्वी काय के जितने शरीर होते हैं उतने ही द्वीन्द्रिय त्रीन्द्रिय और च-
तुरिन्द्रिय जीवों के जानना (पंचिंदियतिरिक्ख जोणियाणं जहा वाउकाइयाणं ।) पंचेन्द्रिय तिर्यक्
योनियों के शरीर वायु काय के समान हैं अर्थात् इनके भी चार शरीर होते हैं ।
(मणुस्साणं भंते ! कइ सरीरा पण्यत्ता ?) हे भगवन् ! मनुष्यों के कितने शरीर प्रति-
पादन किये गये हैं ? (गोयमा ! पंच सरीरा पण्यत्ता, तंजहा-) हे गौतम ! पांच ही शरीर
प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि—(ओरालिए वेजविए आहारए तैजस कम्मए ।) औदारिक,
वैक्रिय, आहारक, तैजस और कर्मण्य, किन्तु (वाणमंतराणं जोतिसियाणं वेमाणियाणं)
व्यंतर ज्योतिषी और वैमानिक देवों के शरीर (जहा नेरइयाणं ।) जैसे नारिकियों के
वणन किये गये हैं उसी प्रकार इनके भी जानना चाहिये, अर्थात् इन तीनों के तीन २
शरीर होते हैं ।

भावार्थ—शरीर पांच प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि—औदा-
रिक शरीर १ वैक्रिय शरीर २ आहारक शरीर ३ तैजस शरीर ४ और कर्मण्य
शरीर ५, औदारिक शरीर उसे कहते हैं जो सर्व से प्रधान और स्थूल तथा जिस
की अवगाहना एक योजन से कुछ अधिक हो १, वैक्रिय शरीर उसे कहते हैं जो
नाना प्रकार की क्रिया के द्वारा नाना प्रकार के रूप धारण करे २ । इसकी उत्तर
वैक्रिय अवस्था एक लाख योजन की और भवधारणीय शरीर की ५०० धनुष
तक होती है । चतुर्दश पूर्वधारी अग्नी शंका के दूर करने के वास्ते एक नया
शरीर रच कर श्री केवली भगवान् के पास भेजते हैं, उसको आहारक शरीर
कहते हैं ३, तथा—रसादि आहार को पाचन करने वाला तैजस शरीर कहलाता है
४, और अष्ट कर्मों से जनित भवान्तर में विपाक रस का देने वाले कर्मण्य
शरीर होता है, अर्थात् कर्मों का कोष रूप है, विशेष इतना ही है कि—इन पांचों
में औदारिक शरीर ह्रस्व से ह्रस्वतर और दीर्घ से दीर्घतर होता है, क्योंकि

निगोद के जीवों का शरीर ह्रस्वतर और समुद्र के नाल के जीवों का शरीर दीर्घतर होता है ५। ये पांच प्रकार के शरीर चतुर्विंशति दंडकों में भी पाये जाते हैं—जैसे कि चारों नरकों के नारिकियों के और दश प्रकार के भवन पतिदेवों के केवल वैक्रिय तैजस और कार्मण्य, ये तीन शरीर होते हैं, तथा पृथ्वीकाय, अप्काय, तेजसकाय, वनस्पतिकाय और विकलेन्द्रिय इनके औदारिक तैजस और कार्मण्य ये तीन शरीर होते हैं, अपितु वायुकाय और पंचे० तिर्यञ्चों के औदारिक, वैक्रिय, तैजस और कार्मण्य ये चार शरीर होते हैं, तथा—मनुष्यों के औदारिक, वैक्रिय आहारक तेजस् और कार्मण्य ये पांच शरीर होते हैं, और व्यन्तर ज्योतिषी वैमानिक देवों के वैक्रिय, तैजस और कार्मण्य ये तीन शरीर होते हैं। अब प्रत्येक २ शरीर के बद्ध और मुक्त भेद सविस्तर निम्न लिखित जानना चाहिये—

बद्ध और मुक्त के भेद ।

* केवइयाणं भन्ते ! ओरालियसरीरा पणत्ता ? गो-
यमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-बद्धेल्लया य मुक्केल्लगाय,
तत्थ णं जे ते बद्धेल्लगा तेणं असंखेज्जा असंखिज्जाहिं
उस्सप्पिणीओसप्पिणीहिं अवहीरन्ति कालओ, खेत्तओ
असंखेज्जा लोगा, तत्थ णं जे ते मुक्केल्लगा तेणं अणन्ता
अणन्ताहिं उ-सप्पिणीओसप्पिणीहिं अवहीरन्ति कालओ,
खेत्तओ अणन्ता लोगा, दव्वओ, अभवसिद्धिणहिं अणन्त-
गुणा सिद्धाणं अणन्तभागो । केवइयाणं भन्ते ! वेउव्विय-
सरीरा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-बद्धे-
ल्लगा य मुक्केल्लगा य, तत्थ णं जे ते बद्धेल्लगा तेणं असं-
खिज्जा असंखिज्जाहिं उस्सप्पिणीओसप्पिणीहिं अवही-
रन्ति कालओ खेत्तओ असंखेज्जाओ सेढीओ पयरस्स
असंखेज्जइभागो, तत्थ णं जे ते मुक्केल्लगा तेणं अणन्ता

अणंताहिं उस्सप्पिणीओसप्पिणीहिं अवहीरंति कालओ सेसं
 जहा ओरालियस्स मुक्केल्लयातहा एएवि भाणियव्वा ।
 केवइयाणं भंतं ! आहारगसरीरा पणत्ता ? गोयमा !
 दुविहा पणत्ता, तंजहा-बद्धेल्लगा य मुक्केल्लगा य, तत्थ णं
 जे ते बद्धेल्लया तेणं सिअ अत्थि सिअ नत्थि, जइ अ-
 त्थि जहणणेणं ऐगो वा दो वा तिणिण वा उक्कोसेणं सहस्स
 पुहतं, मुक्केल्लया जहा ओरालियस्स मुक्केल्लयातहा
 भाणियव्वा । केवइयाणं भंतं ! तेअगसरीरा पणत्ता ?
 गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-बद्धेल्लगाय मुक्केल्ल-
 या, तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया तेणं अणंता अणंताहिं उस्स-
 प्पिणीओसप्पिणीहिं अवहीरंति कालओ खेत्तओ अणंता
 लोगा दव्व ओ सिद्धेहिं अणंतगुणा सव्वजीवाणं अणंत-
 भागूणा, तत्थ णं जे ते मुक्केल्लया तेणं अणंता अणंताहिं
 उस्सप्पिणीओसप्पिणीहिं अवहीरंति कालओ खेत्तओ
 अणंतालोगा दव्वओ सव्वजीवेहिं अणंतगुणा सव्व-
 जीववग्गस्स अणंतभागो । केवइयाणं भंतं ! कम्म-
 गसरीरा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-
 बद्धेल्लया य मुक्केल्लया य, जहा तेअगसरीरा तहा
 कम्मगसरीरावि भाणियव्वा ५ ।

पदार्थ—(केवइयाणं भंतं ! ओरालिअसरीरा पणत्ता ?) हे भगवन् ! औदारिक
 शरीरकितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ? (गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-) हे
 गोतम ! दोकार से प्रतिपादन किया गया है, जैसे कि—(बद्धेल्लगा य मुक्केल्लगा य) बद्ध
 और मुक्त, बद्ध उसे कहते हैं जो तथा विध कर्मों के द्वारा औदारिक शरीर ग्रहण
 किया गया हो, और मुक्त उसे कहते हैं जिस समय जीव औदारिक शरीर को छोड़
 कर भवान्तर होता है अथवा मोक्ष में जाता है ।

में छोड़ा था उसे[†] मुक्त औदारिक शरीर कहते हैं। अब इनकी संख्या का प्रमाण कहते हैं, जैसे कि—(तत्थ एं जे ते बड्केल्लया) इन दोनों में जो बद्ध औदारिक शरीर हैं (तेणं असंखिज्जा) वे असंख्येय हैं, क्योंकि इसका प्रमाण यह है कि—(असंखिज्जाहिं) यदि प्रति समय एक २ शरीर अपहरण किया जाय तो वे असंख्येय[‡] (असप्पिणीअसप्पिणीहिं) उत्सर्पिणी और अवसर्पिणी (अवहन्ति कालञ्चो) काल से अपहरण किये जाते हैं, अर्थात् बद्ध औदारिक शरीर जितने असंख्येय उत्सर्पिणी और अवसर्पिणियों के समय हैं उतने हैं, क्योंकि नारिकीय और देवों को छोड़ कर शेष जीव औदारिक शरीर से बद्ध हैं, परन्तु सिद्ध अशरीरी हैं। (लेतञ्चो असंखिज्जा लोमा,) क्षेत्र से असंख्यात लोग प्रमाण, अर्थात् असत्कल्पना के द्वारा यदि एक २ औदारिक शरीर एक २ आकाश प्रदेश पर स्थापन किया जाय तो असंख्यात लोकाकाश के समान, अलोक में से आकाश प्रदेश ग्रहण किये जायें तो उतने ही औदारिक शरीर हैं, अत एव क्षेत्र से भी सिद्ध हुआ कि असंख्यात लोकाकाश के तुल्य बद्ध औदारिक शरीर हैं।

जब औदारिक शरीरों में रहने वाले जीव अनन्त हैं तब औदारिक शरीर अनन्त क्यों नहीं है ?

साधारण काय की अपेक्षा प्रत्येक शरीर वालों को छोड़ कर जो साधारण शरीरी हैं, उनके एक एक शरीर में अनन्तानन्त जीव निवास करते हैं, अर्थात् अनन्त जीवों के समुदाय से एक ही औदारिक शरीर होता है, और जो प्रत्येक शरीरी हैं वे असंख्यात ही होते हैं, इसलिये बद्ध औदारिक शरीर असंख्यात हैं।

अब मुक्त औदारिक शरीर का वर्णन करते हैं—(तत्थ एं जे ते मुक्केल्लया) उन दोनों में जो मुक्त औदारिक शरीर हैं (ते एं अणंता) वे अनन्त हैं, क्योंकि इनका प्रमाण यह है कि—(अणंताहिं उत्सप्पिणीअसप्पिणीहिं अवहन्ति कालञ्चो) अनन्त उत्सर्पिणी और अवसर्पिणियों के काल से अपहरण किये जाते हैं अर्थात् अनन्त उत्सर्पिणी और अवसर्पिणियों के काल के राशियों के समय के तुल्य मुक्त औदारिक शरीर

† इनका प्रमाण द्रव्य क्षेत्र और काल से किया जायगा इसीलिये यह संख्येय पद है, तथा भाव द्रव्यान्तर्गत होने से द्रव्यक वर्णन नहीं किया गया।

‡ अनेन सूत्रेण उत्सर्पिणीअवसर्पिणी शब्द सिद्धं भवति, तथा च,—क-ग-उ-ड-त-द-प-श-र-स-क) पाठ्यलुक् श० । व्या० । अ० । ८ पा० । २ सूत्र । ०० अनादौशेष-दशमोद्दिश्यम् । ८६ । अवापोते । अ० । ८ । पा० । १ । सू० । १७२ ।

होते हैं और (क्षेत्रो अणुता लोकाः) क्षेत्र से अनन्त लोक के समान, अर्थात् क्षेत्र की अपेक्षा लोक प्रमाण प्रदेशों के खण्ड की राशि के तुल्य मुक्त औदारिक शरीर हैं इसी लिये 'अनन्ता लोकाः' सूत्र रक्खा गया है। अब द्रव्य से प्रमाण कहते हैं— (द्रव्यो) द्रव्य से (अभवसिद्धिर्हि) अभव्य सिद्धि के जीवों से (अणुतगुणाः) अनन्त गुण और (सिद्धाणं अणुतभागो ।) सिद्धों के अनन्तवें भाग में हैं, अर्थात् सिद्ध जीवों की अपेक्षा औदारिक शरीर न्यून हैं।

प्रज्ञापना सूत्र के तृतीय पद के महादण्डक में अभव्य जीवों से सम्यक्त्व पतित अनन्त गुण माने हैं तो फिर इस अंक को छोड़ कर मुक्त औदारिक शरीरों के लिये अभव्य से अधिक सिद्धों से न्यून ऐसा प्रमाण क्यों दिया ? महादण्डक में ७४ वां अंक अभव्य जीवों का, पचहत्तरवां सम्यक्त्व से पतितों का और ७६ वां सिद्धों का है, अतः मुक्त औदारिक शरीर कभी तो सम्यक्त्व पतितों से अधिक हो जाते हैं और कभी न्यून होते हैं, किन्तु सिद्धों के अनन्त भाग में ही रहते हैं, इसलिये सिद्धों का अंक ग्रहण किया गया है।

हे भगवन् ! मुक्त औदारिक शरीर का अनन्त काल पर्यन्त स्थिर रहना किस प्रकार से मानते हो ? क्या मुक्त शरीर सम्पूर्ण अनन्त काल पर्यन्त रह सकता है वा उसके खंड २ किये हुए परमाणु ग्रहण किये जाते हैं ? आदि पक्ष स्वीकृत नहीं हो सकता, क्योंकि शरीर धारो तो अनन्त काल नहीं रहता, यदि द्वितीय पक्ष ग्रहण किया जाय तो अतोत काल में ऐसा कोई परमाणु पुद्गल नहीं रहा जो जीव का अनन्त २ वार औदारिक भाव में परिणमित न हुआ हो ?

ये दोनों ही प्रश्न अग्राह्य हैं, क्योंकि मुक्त औदारिक शरीर उसे कहते हैं जो औदारिक शरीर के अनन्त खंड होने पर भी वे अन्यभाव में परिणमित न हों वहां तक उसको शरीर कहते हैं, जैसे उपचारक नय से “एक देश दाहेपि ग्रामो दग्धः पटो दग्धः” इत्यादि, एक देश मात्र गांव के जलने पर गांव जल गया या पट जल गया ऐसा कहा जाता है, उसी प्रकार जितने खंड औदारिक शरीर के अन्य भावमें परिणमित नहीं हुए वे औदारिक शरीर के पुद्गल कहे जाते हैं, और एक २ औदारिक शरीर के अनन्त २ खंड होने पर अनन्त भेद होते हैं, अतः अनन्त मुक्त औदारिक शरीर हैं, जो कि अभव्यों से अनन्त गुण और सिद्धों से अनन्त भाग न्यून हैं।

इस से सिद्ध हुआ कि जिन पुद्गलों ने औदारिक भाव को छोड़ दिया वे पुद्गल अन्यभाव में परिणमित हो गये तब औदारिक शरीर का व्यवच्छेद होना यह

वर्णन अधिक भाव से कहा गया है, किन्तु विभाग से वर्णन आगे कहा जायगा ।
वैक्रिय शरीर का विस्तार से वर्णन करते हैं

(केवद्याणं भंते ! वेउव्विदसरीरा परणत्ता ?) हे भगवन् ! वैक्रिय शरीर कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया हैं ? क्योंकि नारकीय और दवता सदैव ही बद्ध वैक्रिय शरीर युक्त होते हैं, और मनुष्य तिर्यक् उत्तर वैक्रिय करते समय वैक्रिय शरीर युक्त होते हैं, इसलिये चारों गतियों के जीवों के वैक्रिय शरीर कितने होते हैं ? (गोयमा ! दुव्विहा परणत्ता, तंजहा-) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, जैसे कि- (बद्धेल्लया य) बद्ध वैक्रिय शरीर और (मुक्केल्लया य) मुक्त वैक्रिय शरीर (तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया) उन दोनोंमें जो बद्ध वैक्रिय शरीर हैं (तेषां अस्खिज्जा) वे असंख्येय हैं, अब काल से प्रमाण कहते हैं, जैसे- (असंखेज्जाहिं) असंख्येय (उत्सप्पिणी ओसप्पिणीहिं) उत्सर्पिणी और अवसर्पिणीयों से (अवहीरंति) अपहरण किये जाते हैं (कालओ) काल से अर्थात् असंख्येय काल चक्रों के समय की राशि के तुल्य बद्ध वैक्रिय शरीर हैं, और (खेतथो) क्षेत्र से (अस्खिज्जाओ संदीओ) प्रमाणांगुल के अधिकार में उन असंख्येय प्रदेशों की श्रेणी से जो घन प्रतर वर्णन किया गया है, (परस्स असंखेज्जभागे) उस प्रतर के असंख्येय भाग में जितने आकाशास्तिकाय के श्रेणियों के प्रदेश हैं, उतने बद्ध वैक्रिय शरीर हैं । फिर (तत्थ णं जे ते मुक्केल्लया) उन दोनों में जो मुक्त वैक्रिय शरीर हैं (तेषां अणंता अणंताहिं) वे अनन्त हैं और अनन्त (उत्सप्पिणी) उत्सर्पिणीयों और (ओसप्पिणीहिं) अवसर्पिणीयों के (अवहीरंति कालओ) काल से अपहरण किये जाते हैं (नेसं) शेष (जहा) जैसे (ओगलियस्स) औदारिक शरीर की (मुक्केल्लया) मुक्तता वर्णन की गई है (तहा) उसी प्रकार (एएव्वि भाणियक्का २ ।) इनकी भी कहना चाहिये, अर्थात् अनन्त हैं, (केवद्याणं भंते ! आहारगसरीरा परणत्ता ?) हे भगवन् ! आहारक शरीर कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया हैं ? (गोयमा ! दुव्विहा परणत्ता,) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है. (तंजहा-) जैसे कि- (बद्धेल्लया यते) बद्ध आहारक शरीर और (मुक्केल्लया य,) मुक्त आहारक शरीर, (तत्थ णं जे ते) बद्धेल्लया) उन दोनों में जो बद्ध आहारक शरीर हैं (ते णं सिय अत्थि) वे कदाचित् होते हैं (सिय नत्थि-) कदाचित् नहीं होते, सूत्रमें बहु वचन की क्रिया के स्थानमें एक वचन की क्रिया दी गई है । इसमें कदाचित् शब्द इस लिये दिया गया है कि इसका अंतर काल भी होता है, अब उनके प्रमाण की संख्या कहते हैं- (जइ अत्थि जह-एणेणं) यदि हों तो जघन्य से (एगो वा दो वा तिरिण वा) एक अथवा दो या तीन और (उक्कोसेणं) उत्कृष्ट से (सहस्स पुइत्तं) पृथक् सहस्र हों, याने दो हजार से नव हजार पर्यन्त होते हैं, इसीका नाम पृथक् संज्ञा है, (मुक्केल्लया) मुक्त आहारक शरीर (जहा) जैसे (ओगलि-

यस्त) औदारिक शरीर का वर्णन किया गया है (तद्वा भाणियव्वा ३ ।) उसी प्रकार जानना चाहिये ३ । (केवइयाणं भन्ते ! तेयगसरीरा पण्णत्ता ?) हे भगवन् तैजस शरीर कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (गीयसा ! दुविहा पण्णत्ता,) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तंजहा-) जैसे कि- (बद्धेल्लया य मुक्केल्लया य) बद्ध तैजस शरीर और मुक्त तैजस शरीर, (तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया) उनमें जो बद्ध शरीर हैं (तेणं अणत्ता) वे अनन्त हैं, अब अनन्त का प्रमाण कहते हैं- (अणत्ताहिं) अनन्त (उत्सप्पिणीओसप्पिणीहिं) उत्सप्पिणी और अवसप्पिणीयों के (अवहीरन्ति कालओ) काल से अपहरण किये जाते हैं, और (खेत्तओ) क्षेत्र से (अणत्ता लोगा) अनन्त लोका काश के प्रदेशों की राशि के तुल्य हैं, और (दव्वाओ सिद्धेहिं अणत्तगुणा) द्रव्य से सिद्धों से अनन्त गुणे हैं, (सब्बजीवाणं) सब जीवों की अपेक्षा (अणत्त भागूणा) अनन्त भाग न्यून हैं, क्योंकि-सब जीवों के अनन्त भाग प्रमाण सिद्ध हैं, इनके के तैजस शरीर नहीं होता इस लिये सभी जीव वर्ग से तैजस शरीर अनन्त भाग न्यून हैं, तथापि यह प्रश्न यहां पर उत्पन्न नहीं हो सकता क्योंकि “औदारिक असंख्यात” हैं फिर तैजस शरीर अनन्त क्यों हुए ?, क्योंकि एक औदारिक शरीर में अनन्त जीव निवास करते हैं, और प्रत्येक २ जीव के साथ पृथक् २ तैजस शरीर होते हैं, इसलिये यहाँ पर कोई भी शंका उत्पन्न नहीं हो सकती। संसारी जीव सिद्धों से अनन्त गुणे हैं इसलिये तैजस शरीर भी सिद्धों से अनन्त गुणे हैं, क्योंकि उनके तैजस शरीर नहीं होता इस लिये तैजस शरीर सभी जीव वर्ग से अनन्त भाग न्यून हैं, तथा- (तत्थ णं जे ते मुक्केल्लया) उन दोनों में जो मुक्त तैजस शरीर हैं (तेणं अणत्ता) वे अनन्त हैं, अनन्त का प्रमाण यह है कि (अणत्ताहिं) अनन्त (उत्सप्पिणीओसप्पिणीहिं) उत्सप्पिणी और अवसप्पिणी (अवहीरन्ति कालओ) काल से अपहरण किये जाते हैं (खेत्तओ) क्षेत्र से (अणत्ता लोगा) अनन्त लोकाकाश के प्रदेशों की राशि के तुल्य, और (दव्वाओ) द्रव्य से (सब्बजीवेहिं अणत्तगुणा) सभी जीवों से अनन्त गुणे हैं, क्योंकि एक २ जीव के अनन्त २ मुक्त तैजस शरीर होते हैं, लेकिन (सब्बजीववग्गस्स अणत्तभागो) सभी जीवों के वर्ग का अनन्तवाँ भाग हैं, क्योंकि—वर्ग उसे कहते हैं, जैसे कि चार ४ को चार से गुणा किया जाय तो १६ हुए, इसलिये सोलह का वर्ग कहा जाता है। इसी तरह दस सहस्र को १० सहस्र गुणा किया जाय तो दस करोड़ होते हैं, इसी का नाम वर्ग है। इसी प्रकार सद्भाव से जीव राशि अनन्त है, इस राशि को तद् गुणा किया जाय तो उसे वर्ग कहते हैं इसलिये सभी जीवों के साथ २ सिद्ध भी ग्रहण किये गये। परन्तु सिद्धों के मुक्त और तैजस शरीर नहीं होते, इस लिये सभी जीव वर्ग से मुक्त तैजस शरीर अनन्त भाग न्यून हैं, क्योंकि सिद्ध भगवान् सर्व जीवों के अनन्तव भाग में हैं, इस लिये

तैजस शरीर भी सभी जीवों के अनन्तवें भाग में है। तुल्य का वर्णन इस लिये नहीं किया गया कि असंख्यात काल के पश्चात् तैजस शरीर के पुद्गल अपने २ परिणाम को छोड़ कर अन्य भाग में परिणमित होते हैं, इसलिये अनन्तों के अनन्त भेद होते हैं ४। (केवइयाणं भन्ते ! कम्मगसरीरा पणत्ता ?) हे भगवन् ! कर्मण्य शरीर कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ? (गोयमा ! दुविहा पणत्ता,) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तंजहा-) जैसे कि-(बद्धं ह्वाया य) बद्ध कर्मण्य शरीर और (मुक्कल्लया य) मुक्त कर्मण्य शरीर, (जहा) जैसे (तेयरसरीरा, तैजस शरीर होते हैं (तहा कम्मगसरीरावि भाणियव्वा ।) उसी प्रकार कर्मण्य शरीर के भी भेद कहने चाहिये, अर्थात् तैजस शरीर के तुल्य ही कर्मण्य शरीर होता है । ५।

भावार्थ—शरीर के पाँच भेद हैं, जैसे कि—औदारिक १ वैक्रिय २ आहारक ३ तैजस ४ और कर्मण्य ५ इन पाँच शरीरों में से नारकीय दस भवनपति व्यन्तर, ज्योतिषो, और वैमानिक देवों के वैक्रिय तैजस और कर्मण्य ये तीन शरीर होते हैं, तथा-चार स्थावर और विकलेन्द्रिय के तीन, पंचेन्द्रिय तिर्यक और वायु काय के चार, तथा मनुष्यों के पाँच शरीर होते हैं। औदारिक शरीर के दो भेद हैं, जैसे कि बद्ध और मुक्त। औदारिक शरीर यदि असत्त्वरूपना के द्वारा प्रति समय एक २ अपहरण किया जाय तो असंख्येय उत्सर्गिणी और अवसर्गिणी काल से अपहरण किये जाते हैं, यह काल प्रमाण बताया गया है, लेकिन क्षेत्र से असंख्यात लोकों के प्रदेशों के तुल्य हैं, तथा जो मुक्त औदारिक शरीर हैं, वे अनन्त हैं, काल से जितने अनन्त काल चक्रों के समय हैं उतने मुक्त औदारिक शरीर हैं, तथा क्षेत्र से अनन्त लोक के जितने देश हैं उतने उक्त शरीर हैं जो कि अभव्यों से अनन्त गुणे और सिद्धों के अनन्तवें भाग में हैं १। वैक्रिय शरीर के भी दो भेद हैं, बद्ध और मुक्त, बद्ध तो असंख्येय हैं जो कि प्रतर के असंख्यातवें भाग के प्रदेशों के तुल्य हैं, और काल से असंख्येय काल चक्रों के समयों के समान हैं। तथा—मुक्त वैक्रिय शरीर मुक्त औदारिक शरीर के सदृश है २। तथा—बद्ध आहारक शरीर कदाचित् होते हैं कदाचित् नहीं होते, यदि हों तो जघन्य से एक या दो या तीन और उत्कृष्ट से पृथक् सहस्र तक होते हैं। और मुक्त आहारक शरीर मुक्त औदारिक शरीरवत् जानना चाहिये ३। तैजस

* बद्ध आहारक शरीर चतुर्दश पूर्वविद को ही होता है, इसका अन्तर काल जघन्य से एक समय का और उत्कृष्टसे छः मास तक होता है।

शरीर के भी दो भेद हैं—वद्ध और मुक्त, उनमें वद्ध और मुक्त दोनों ही अनन्त हैं, अत एव काल से वद्ध अनन्त उत्सर्पिणी और अवसर्पिणियों के समयों के तुल्य, और क्षेत्र से अनन्त लोकके प्रदेशों के समान पुनः द्रव्य से सिद्धों से अनन्त गुण और सभी जीवों को अपेक्षा अनन्तवें भाग न्यून हैं तथा क्षेत्र और काल से मुक्त तैजस शरीर अनन्त हैं किन्तु द्रव्य से सभी जीवों से अग्रतः गुण और जीव वर्ग के अनन्तवें भाग में हैं। इसी तरह जिस प्रकार तैजस शरीर का वर्णन किया गया है उसी प्रकार कार्मण्य शरीर का भी जानना, क्योंकि—ये दोनों शरीर युगपत् साथ रहने वाले हैं। इस प्रकार अधिकसे पांच शरीरों का वर्णन किया गया है, अब विशेषतया वर्णन करते हैं—

पांच शरीरों का विशेष वर्णन ।

नेरइआणं भन्ते ! केवइया ओरालिअसरीरा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा—बद्धेल्लया य मुक्केल्लया य, तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया तेणं नत्थि, तत्थ णं जे ते मुक्केल्लया ते जहा ओहिआ ओरालिअसरीरा तहा भाणियव्वा, नेरइयाणं भन्ते ! केवइया वेउत्तियसरीरा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा—बद्धेल्लया य मुक्केल्लया य, तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया तेणं असंखिज्जा असंखिज्जाहिं उत्सर्पिणीओसर्पिणीहिं अवहीरन्ति कालओ खेत्तओ असंखेज्जाओ सेढीओ पयरस्स असंखिज्जइ भागो, तासि णं सेढीणं विक्खंभसूईअंगुलपढमवग्गमूलं विइअवग्गमूलपडुप्पणं अहवणं अंगुलविइअवग्गमूलघणप्पमाणमेत्ताओ सेढीओ, तत्थ णं जे ते मुक्केल्लया ते णं जहा ओहिया ओरालिअसरीरा तहा भाणियव्वा, नेरइआणं भन्ते ! केवइआ आहारगसरीरा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा—बद्धेल्लया य मुक्केल्लया

य, तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया ते णं नत्थि, तत्थ णं जे ते मुक्केल्लया ते जहा ओहिया ओरालिया तहा भाणियवा, तेअगकम्मसरीरा जहा एएसि चेव वेउव्वियसरीरा तहा भाणियवा ।

असुरकुमाराणं भंते ! केवइया ओरालिअसरीरा पणत्ता ? गोयमा ! जहा नेरइयाणं ओरालिअसरीरा तहा भाणियवा, असुरकुमाराणं भंते ! केवइया वेउव्वियसरीरा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-बद्धेल्लया य मुक्केल्लया य, तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया ते णं असंखिजा असंखेज्जाहिं उस्सप्पिणाओसप्पिणाहिं अवहीरंति कालओ, खेत्तओ असंखेज्जाओ सेढीओ पयरस्स असंखिज्जइभागो, तासिणं सेढीणं विक्खंभसूईअंगुलपढमवग्गमूलस्स असंखिज्जइभागो, मुक्केल्लया जहा ओहिया ओरालियसरीरा असुरकुमाराणं भंते ! केवइया आहारगसरीरा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-बद्धेल्लया य, मुक्केल्लया य-जहा एएसि चेव ओरालियसरीरा तहा भाणियवा, तेयगकम्मसरीरा जहा एएसि चेव वेउव्वियसरीरा तहा भाणियवा, जहा असुरकुमाराणं तहा जाव थणियकुमाराणं ताव भाणियवा ।

पदार्थ—(नेरइयाणं भंते ! केवइया ओरालियसरीरा पणत्ता ?) हे भगवन् ! नारकियों के औदारिक शरीर कितने प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि-(बद्धेल्लया य मुक्केल्लया य,) बद्ध औदारिक शरीर और मुक्त औदारिक शरीर (तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया) उन दोनों में जो बद्ध औदारिक शरीर हैं (तेणं नत्थि,) वह वर्तमान समय में वैक्रीय के सद्भाव होने से नहीं हैं, (तत्थ णं जे ते मुक्केल्लया) तथा उन दोनों में जो मुक्त

औदारिक शरीर हैं (ते जहा ओहिया ओरालियसरीरा) वे जैसे औधिक औदारिक शरीर होते हैं (तहा भाणियव्वा), उसी प्रकार कहने चाहिये, अर्थात् मुक्त औदारिक शरीर पिञ्जले भावों की अपेक्षा जानने चाहिये। (नेरुयाणं भंते ! कंवइया वेअविजयसरीरा पणएत्ता ?) हे भगवन् ! नारकियों के वैक्रिय शरीर कितने प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! दुविहा पणएत्ता, तंजहा-) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि- (बद्धेल्लया य मुक्कल्लया य), बद्ध वैक्रिय शरीर और मुक्त वैक्रिय शरीर, (तत्थ एं जे ते बद्धेल्लया) फिर उन दोनों में जो बद्ध वैक्रिय शरीर हैं, (तेणं असंखिज्जा) वे असंख्येय हैं, क्योंकि- (असंखिज्जाहिं उत्सपिणी) असंख्येय उत्सर्पिणियों और (ओत्सपिणीहिं अग्रहोरति कालओ) अवसर्पिणियों के काल से अपहरण किये जा सकते हैं, लेकिन (खेत्तओ) क्षेत्र से (असंखेज्जाओ) असंख्येय (सेदीओ) श्रेणियों, जो (पयग्गस) प्रतर के (असंखेज्जा भागो), असंख्येय भाग में हों तो जितने उनके आकाश प्रदेश हैं उतने ही बद्ध वैक्रिय शरीर हैं, इसका प्रमाण यह है (तासिणं सेदीणं विक्कलभन्तुं) उन श्रेणियों की विष्कुम्भ सूची (अंगुलपदमवगमूलं) अंगुल प्रमाण प्रतर में श्रेणियों की जो राशि हैं उसमें असंख्येय वर्ग मूल हैं, किन्तु यहांपर प्रथम वर्ग को (विइयवगमूलं खुपपणं) द्वितीय वर्ग मूल के साथ गुणा करने से जितनी श्रेणियाँ उपलब्ध हो उतनी ही श्रेणियों की विष्कुम्भ सूची होती है, अर्थात् इतनी ही श्रेणियाँ ग्रहण करना चाहिये। अब असत्कल्पना के द्वारा यह सिद्ध करते हैं कि अंगुल प्रमाण प्रतर में २५६ श्रेणियाँ हैं, इसका प्रथम वर्ग मूल १६, और द्वितीय वर्ग मूल ४ हुआ, यदि प्रथम वर्ग मूल को दूसरे से गुणा किया जाय तो ६४ हुए, क्योंकि- $16 \times 4 = 64$ याने जितनी श्रेणियाँ हैं उतनी ही विस्तार सूचि जानना चाहिये। यह सिर्फ असत्कल्पना के द्वारा सिद्ध किया गया है, लेकिन निश्चय से तो उसमें असंख्येय श्रेणियाँ हैं, (*अहवण) अथवा (अंगुलविइयवगमूलघणपणमाणमित्ताओ सेदीओ) अंगुल प्रमाण प्रतर क्षेत्र वर्ती श्रेणी राशि का द्वितीय वर्ग मूल, जो चतुष्पद रूप पहिले दिखलाया गया है—६४ जिसका घन है, उतनी ही असंख्य श्रेणियाँ यहाँ ग्रहण की जाती हैं, अर्थात् द्वितीय वर्ग मूल को गुणा करने से चौसठ होते हैं, क्योंकि द्वितीय वर्ग मूल षोडश का है। इस लिए घनमात्र में जितनी श्रेणियाँ हैं तथा—उनमें जितने असंख्येय प्रदेश हैं उतने ही बद्ध वैक्रिय शरीर + नारकियों के हैं, (तत्थ एं जे ते मुक्कल्लया) उन दोनों में जो मुक्त वैक्रिय शरीर हैं, (तेणं जहा ओहिया) वे जैसे औधिक (ओरालियसरीरा तथा

* 'ए' इति वाक्यालङ्कारे 'यं' घनं वाक्य के अलङ्कार अर्थ में है।

+ घनरूप श्रेणियों में असंख्येय श्रेणियाँ होती हैं। इस कारण नारकियों के भी उतने ही बद्ध शरीर होते हैं।

भाण्डिण्या,) औदारिक शरीर होते हैं उसी प्रकार वर्णन कहना चाहिये, (नेरइपाणं भंते ! केवइया आहारगसरीरा पणत्ता ?) हे भगवन् ! नारकियों के आहारक शरीर कितने प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि- (बढेल्लया य मुक्केल्लया य,) बद्ध आहारक शरीर और मुक्त आहारक शरीर, (तत्थ एं जे ते बढेल्लया) उन दोनों में जो बद्ध शरीर हैं (तेणं नत्थि,) वे *वर्तमान में नहीं हैं, (तत्थ एं जे ते मुक्केल्लया) तथा—उन दोनों में जो मुक्त आहारक शरीर हैं (ते जहा ओहिया ओगलिया) वे जैसे अधिक औदारिक शरीर होते हैं, (तहा भाण्डिण्या,) उसी प्रकार कहना—जानना चाहिये। (तेयगकम्मगसरीरा) तैजस और कर्मण्य शरीर (जहा एणं चैव) जैसे इनके (वेउव्वियसरीरा) वैक्रिय शरीर होते हैं (तहा भाण्डिण्या) उसी प्रकार जानना चाहिये,

(असुरकुमारणं भंते ! केवइया ओगलियसरीरा पणत्ता ?) हे भगवन् ! असुरकुमार देवों के कितने औदारिक शरीर प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! जहा नेरइपाणं) हे गौतम ! जैसे नारकियों के (ओगलियसरीरा) औदारिक शरीर होते हैं (तहा भाण्डिण्या,) उसी प्रकार असुर कुमारों के शरीरों का वर्णन कहना चाहिये, (असुरकुमारणं भंते ! केवइया वेउव्वियसरीरा पणत्ता ?) हे भगवन् ! असुरकुमार देवों के वैक्रिय शरीर कितने प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि- (बढेल्लया य मुक्केल्लया य,) बद्ध वैक्रिय शरीर और मुक्त वैक्रिय शरीर, (तत्थ एं जे ते बढेल्लया) उन दोनों में जो बद्ध वैक्रिय शरीर हैं (ते एं असंखेज्जा) वे असंख्येय हैं, लेकिन नारकियों से स्तोक हैं। इस लिये इनका प्रमाण निम्न प्रकार से है—(असंखेज्जाहिं) असंख्येय (उत्सप्पिणीओसप्पिणीहिं) उत्सर्पिणी और अवसर्पिणियों के (अवहीरंति कालओ) काल से अपहरण किये जा सकते हैं, अपितु (खेतओ) क्षेत्र से (असंखेज्जाओ) असंख्येय (सेदीओ) श्रेणियों के (पयरस्स) प्रतर का (असंखेज्जइभागो,) असंख्यातवां भाग, फिर (तासिणं सेदीणं) उन श्रेणियों की (विकलम्भसुं) † विष्कम्भ सूचि अर्थात् विस्तार श्रेणि (अंगुलपढमवगमूलस्स) अंगुल प्रमाण वर्ग मूल का (असंखेज्जइभागो,) असंख्यातवां भाग है, और

* क्योंकि यह शरीर चतुर्दश पूर्व धारी को ही होता है।

‡ पहिले वैक्रिय शरीरों का वर्णन किया गया है उसी प्रकार तैजस और कर्मण्य शरीरों का भी वर्णन जानना चाहिये, जैसे कि बद्ध असंख्येय और मुक्त अनन्त हैं।

† इनमें से प्रतर के अङ्गुल प्रमाण क्षेत्र में प्रथम वर्ग मूल के असंख्येय भाग में जितनी आकाश प्रदेशकी श्रेणियां हैं उसी प्रमाण की विस्तार सूचि यहां पर ग्रहण करनी चाहिये और वह नारकोक्त सूचि के असंख्यातवां भाग में सिद्ध होती है, इस लिये असुरकुमार नारकियों के असंख्येय भाग में सिद्ध होते हैं।

(मुक्केल्लया) मुक्त वैक्रिय शरीर (जहा ओहिया ओरालियसरीरा) जैसे औधिक औदारिक शरीर होते हैं उसी प्रकार यहां भी जानना चाहिये । (असुरकुमाराणं भंते ! केवइया आहारगसरीरा पणत्ता ?) हे भगवन् ! असुरकुमारों के आहारक शरीर कितने प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि—(बद्धेल्लया य मुक्केल्लया य,) बद्ध आहारक शरीर और मुक्त आहारक शरीर, (जहा एएसिं चव) जैसे इनके (ओरालियसरीरा तहा भाणियव्वा,) औदारिक शरीर होते हैं, उसी प्रकार आहारक शरीरों का भी वर्णन जानना चाहिये, तथा—(तेयगक्कम्मगसरीरा) तैजस और कर्मण शरीर (जहा एएसिं चव वेडव्वियसरीरा) जैसे इनके वैक्रिय शरीर होते हैं (तहा भाणियव्वा,) उसी प्रकार तैजस और कर्मण शरीरों का वर्णन जानना चाहिये (जहा असुरकुमाराणं) जैसा असुरकुमारों का वर्णन है, (तहा जाव) उसी प्रकार यावत् (थणियकुमाराणं ताव भाणियव्वा,) स्तभिकुमारों तक की व्याख्या कहनी चाहिये, अर्थात् असुरकुमार वत् नव निकायके देवों का वर्णन है ।

भावार्थ—नारकियों के औदारिक शरीर दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि-बद्ध और मुक्त, बद्ध तो होते ही नहीं, किन्तु मुक्त जैसे औधिक औदारिक शरीर होते हैं उसी प्रकार जानने चाहिये, इसी प्रकार वैक्रिय शरीर भी होते हैं, लेकिन बद्ध वैक्रिय शरीर काल से असंख्येय काल चक्रों के समय प्रमाण हैं, और क्षेत्र से जो असंख्येय योजनों की श्रेणियाँ हैं उन श्रेणियों के प्रतर से असंख्येय भाग प्रमाण, फिर उस अंगुल प्रमाण प्रतर के श्रेणियों की विष्कम्भ सूचि करने से प्रथम वर्ग मूल को द्वितीय वर्ग मूल के साथ गुणा किया जाय तो जितने उसमें आकाश प्रदेश हैं उतने ही बद्ध वैक्रिय शरीर होते हैं । अथवा एक अंगुल मात्र प्रतर के प्रथम वर्ग को घन रूप करें तो जितनी उसमें श्रेणियाँ हैं उतने ही उसमें आकाश प्रदेश हैं तो इतने ही नारकियों के बद्ध वैक्रिय शरीर होते हैं, जैसे कि-असत्कल्पना के द्वारा प्रथम वर्ग मूल के १६ अंक हैं इनको चार गुणा करने से घन रूप ६४ होजाते हैं, इसी को घन प्रमाण कहते हैं । मुक्त वैक्रिय शरीर औधिक औदारिक शरीर वत् होते हैं । तथा नारकियों के बद्ध आहारक शरीर तो होते ही नहीं, किन्तु मुक्त आहारक शरीर मुक्त औधिक औदारिक

† प्रज्ञापना सूत्र के महादण्डक में कहा है कि—“भवनपत्यादि सिर्फ रत्नप्रभानारकी से असंख्यातों भाग में हैं, तो फिर असुरकुमारों की तो बात ही क्या ।”

शरीर वत् जानना चाहिये । तैजस और कर्मण शरीर वद् वैक्रिय शरीर वत् होते हैं ।

असुरकुमार देवों के औदारिक शरीर नारकियों के ही समान जानने चाहिये, लेकिन जो वद् वैक्रिय शरीर हैं वे कालसे असंख्येय काल चक्रोंके समय प्रमाण प्रतिपादन किये गये हैं, तथा क्षेत्र से असंख्येय योजनाओं की श्रेणियों के प्रतरका असंख्यातवाँ भाग है, किन्तु उन श्रेणियोंकी विष्कम्भ सूचि सिर्फ अंगुल प्रमाण ही प्रतिपादन की गई है, इस लिये उसके प्रथम वर्ग के असंख्येय भाग में जितनी आकाश की श्रेणियां हों उतने ही असुर कुमारों के वद् वैक्रिय शरीर होते हैं, तथा—मुक्त वैक्रिय शरीर मुक्त औधिक औदारिक शरीर वत् जानना । और आहारक शरीर औदारिक वत् होते हैं । तैजस और कर्मण शरीर वैक्रिय शरीरवत् हैं ।

जिस प्रकार असुरकुमारों के शरीरों का वर्णन किया गया है उसी प्रकार स्तनिकुमारादि देवोंका भी जानना चाहिये । अब पांच स्थावरोंके वद् और मुक्त शरीरों का वर्णन किया जाता है—

स्थायरों के वद् और मुक्त शरीर ।

पुढविकाइयाणं भन्ते ! केवइया ओरालियसरीरा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-बद्धेल्लया य मुक्केल्लया य, एवंजहा ओहिया ओरालियसरीरा तहा भाणियव्वा, पुढविकाइयाणं भन्ते ! केवइया वेउव्विय-सरीरा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-बद्धेल्लया य, मुक्केल्लया य, तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया तेणं णत्थि, मुक्केल्लया जहा ओहिआणं ओरालियसरीरा तहा भाणियव्वा, आहारगसरीरावि एवं चेव भाणियव्वा, तेअग-कम्मसरीरा जहा एएसिं चेव ओरालिअसरीरा तहा भाणि-यव्वा, जहा पुढविकाइयाणं एवं आउकाइयाणं तेउकाइ-याणं य सव्वसरीरा भाणियव्वा। वाउकाइयाणं भन्ते! केवइया

ओरालियसरीरा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-बद्धेल्लया य मुक्केल्लया य, जहा पुढविकाइयाणं ओरालियसरीरा तहा भाणियव्वा, वाउकाइयाणं भंते ! केवइया वेउव्वियसरीरा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-बद्धेल्लया य मुक्केल्लया य, तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया ते णं असंखिज्जा समए २ अवहीरमाणा २ खेत्तपलिओवमस्स असंखिज्जइभागमत्तेणं कालेणं अवहीरंति नो चेव णं अवहिया सिया, मुक्केल्लया वेउव्वियसरीरा आहारगसरीरा य जहा पुढविकाइयाणं तहा भाणियव्वा, तेअगकम्मगसरीरा जहा पुढविकाइयाणं तहा भाणियव्वा । वणस्सइकाइयाणं ओरालियवेउव्विय-आहारगसरीरा जहा पुढविकाइयाणं तहा भाणियव्वा, वणस्सइकाइयाणं भंते ! केवइया तेअगसरीरा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-बद्धेल्लया य मुक्केल्लया य, जहा ओहिआ तेअगकम्मसरीरा तहा वणस्सइकाइयाणं वि तेअगकम्मगसरीरा भाणियव्वा ।

पदार्थ—(पुढविकाइयाणं भंते ! केवइया ओरालियसरीरा पणत्ता ?) हे भगवन् ! पृथिवीकायके औदारिक शरीर कितने प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि—(बद्धेल्लया य) बद्ध शरीर और (मुक्केल्लया य) मुक्त शरीर, (एवं जहा ओहिया ओरालियसरीरा) इसी प्रकार जैसे औषिक औदारिक शरीरों का वर्णन किया गया है (तहा भाणियव्वा,) उसी प्रकार कहना चाहिये । (पुढविकाइयाणं भंते ! केवइया वेउ० प० ?) हे भगवन् ! पृथिवी कायिक जीवों के वैक्रिय शरीर कितने प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि—(बद्धेल्लया य) बद्ध वैक्रिय शरीर और (मुक्केल्लया य,) मुक्त वैक्रिय शरीर, (तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया) उन दोनों में जो बद्ध शरीर हैं, (ते णं नत्थि,) वे तो नहीं होते,

और (मुक्तेल्लया) मुक्त वैक्रिय शरीर, (जहा ओहियाणं ओरालियसरीरा) जैसे औधिक औदारिक शरीर होते हैं, (तहा) उसो प्रकार (भाणियव्वा) कहना चाहिये, (आहारगसरी- रावि) आहारक शरीर भी (एवं चेव) इसो प्रकार (भाणियव्वा ।) कहना चाहिये, (तेअग- कम्मसरीरा) तैजस और कार्मण शरीर (जहा एएसिं चेव) जैसे इनके (ओरालियसरीरा) औदारिक शरीर होते हैं (तहा भाणियव्वा,) उसी प्रकार कहना चाहिये । जहा पुदवि- काइयाणं) जैसे पृथिवीकाय के शरीर होते हैं, (एवं) इसी प्रकार (वाउकाइयाणं तेउकाइ- याण य) अप्काय और अग्निकाय के (सव्वसरीरा भाणियव्वा ।) सभी शरीर कहने चाहिये । (वाउकाइयाणं भंते !) हे भगवन् ! वायु कायके (केवइया) कितने (ओरालिय- सरीरा पणत्ता ?) प्रकार से औदारिक शरीर प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा !) हे गौतम ! (दुविहा पणत्ता,) दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, (तंउह-) जैसे कि- (बढेल्लया य मुक्केल्लया य,) बद्ध और मुक्त, (जहा पुदविकाइयाणं) जैसे पृथिवीकायिकों के (ओरालियसरीरा) औदारिक शरीर होते हैं (तहा भाणियव्वा,) उसी प्रकार कहना चाहिये, (वाउकाइयाणं भंते !) हे भगवन् ! वायुकायिकों के (केवइया) कितने (वेवविय- सरीरा पणत्ता ?) वैक्रिय शरीर प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा !) हे गौतम !

† अन्य प्रकार से भी वायुकायके बद्ध वैक्रिय शरीर प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि—

चतुर्विधा वायवः—सूक्ष्मा अपर्याप्ताः पर्याप्ताश्च वादरा अपर्याप्ताः पर्याप्ताश्च, तत्राश्रा- शित्रये प्रत्येकं ते असंख्येयकोकाकाशप्रदेशप्रमाणवैक्रियलब्धिशून्याश्च, वादरपर्याप्तास्तु सर्वेऽपि प्रतरासंख्येयभागवर्तिन एव न शेषाः येषामपि च वैक्रियलब्धिस्तेष्वपि मध्येऽसंख्येयभागवर्तिन एव बद्धवैक्रियशरीराः पृच्छासमये प्राप्यन्ते नापरे, अतो योक्तप्रमाणान्देवैषां बद्धवैक्रियशरीराणि भवन्ति नाधिकानीति, अत्र केचिन्नयन्ते ।

ये केचन वान्ति वायवस्ते सर्वेऽपि वैक्रियशरीरे वर्तन्ते, तदन्तरेण तेषां चेष्टाया एवाभावात्, तच्च न घटते, यतः सर्वस्मिन्नपि लोके यत्र क्वचित् शुषिरं तत्र सर्वत्र चला वायवो नियमात् सन्त्येव, यदि च ते सर्वेऽपि वैक्रियशरीरिणः स्युस्तदा बद्धवैक्रियशरीराणि प्रभूतानि प्राप्नुवन्ति, न तु यथोक्त- मानान्येवेति, तस्माद्वैक्रियशरीरिणोऽपि वान्ति वायवः, उक्तं च—

“अस्थि णं भंते ! ईसिं पुरे वाया पच्छावाया मन्दावाया महावाया वार्यंति ? हंता अस्थि, कया णं भंते ! जाव वायन्ति ? गोयमा ! जया णं वाउयाए आहारियं रीयइ, जयाणं जाव वाउयाए उत्तरकिरियं रीयइ, जयाणं वाउकुमारा वाउकुमारीओ वा अण्णो वा परस्स वातुभयस्स वा अट्ठाए वाउयायं उदीरंति, तथा णं ईसिं जाव वार्यंति ।”

‘आहारियं रीयइ’ ति रीतं रीतिः स्वभाव इत्यर्थः, तन्मानतिक्रमेण यथा रीतं रीयते— गच्छति, यदा स्वाभाविकौदारिकशरीरगत्या गच्छतीत्यर्थः, ‘उत्तरकिरियं’ ति-उत्तरा—उत्तर-

(द्विहा पण्यता,) दो प्रकारसे प्रतिपादन किया गया है, (तंजहा-) जैसे क-(बद्धेल्लया य) बद्ध और (मुक्केल्लया य,) और मुक्त, (तत्थ णं जे ते) उन दोनों में जो वे बद्धेल्लया) बद्ध शरीर हैं (ते णं असंखिज्जा) वे असंख्येय हैं, (समए २ समय २ में (अवहीरमाणा २) अपहरण करते हुए (खेत्तपल्लिओवमस्स) क्षेत्र पल्योपम के (असंखिज्जइभागमेत्तेणं कालेणं) * असंख्येय भाग मात्र काल से (अवहीरंति) अपहरण होते हैं, लेकिन (नो चेव णं अव-हिआ सिया,) शायद ही किसी ने अपहरण किये हों, और (मुक्केल्लया वेउव्वियसरीरा आहारगसरीरा य) मुक्त वैक्रिय शरीर और आहारक शरीर (जहा पुढविकाइयाणं) जैसे पृथिवीकायिकों के होते हैं (तहा भाणियव्वा,) उसी प्रकार जानना चाहिये, तथा (तेयगकम्मगसरीरा) तैजस और कर्मण शरीर (जहा पुढविकाइयाणं) जैसे पृथिवी-कायिकों के होते हैं (तहा भाणियव्वा,) उसी प्रकार इनके भी जानना चाहिये। तथा (वणस्सइकाइयाणं) वनस्पतिकायिकों के (ओरलियवेउव्वियआहारगसरीरा) औदारिक वैक्रिय और आहारक शरीर ये दोनों (जहा पुढविकाइयाणं) जैसे पृथिवीकायिक जीवों के होते हैं (तहा भाणियव्वा,) उसी प्रकार कहना चाहिये, फिर (वणस्सइकाइयाणं भंते !) हे भगवन् ! वनस्पतिकायिक जीवों के (केवइया तेयगसरीरा पण्यता ?) कितने तैजस शरीर प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! द्विहा पण्यता, तंजहा-) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, जैसे कि—(बद्धेल्लया य) बद्ध तैजस शरीर और (मुक्केल्लया य,) मुक्त तैजस शरीर, किन्तु (जहा ओहिया) जैसे औधिक (तेयगकम्मगसरीरा) तैजस और कर्मण शरीर होते हैं (तहा वणस्सइकाइयाणवि) उसी प्रकार वनस्पति कायिक जीवों के (तेयगकम्मगसरीरा भाणियव्वा,) तैजस और कर्मण शरीर कहना चाहिये।

भावार्थ—पृथिवीकाय अष्काय और तैजसकायादि के जो औदारिक शरीर हैं वे औधिक औदारिक शरीरों के समान जानना चाहिये। तथा इनके बद्ध वैक्रिय और आहारक शरीर तो होते ही नहीं, मुक्त प्राणवत् ही हैं, तथा तैजस और

वैक्रियशरीराश्च या गतिलक्षणा क्रिया यत्र गमने तदुत्तरक्रियां तद्यथा भवतीत्येवं यदा रीयते तदेवमत्र वातानां वाने प्रकारत्रयं प्रतिपादयता स्वाभाविकमपि गमनमुक्तम् । अतो वैक्रियशरीरिण एव ते वान्तीति न नियम इति ।

* क्षेत्रपल्योपम के असंख्येय भाग में जितने आकाशास्तिकायके प्रदेश होते हैं, उतने समयों से अपहरण होते हैं, अर्थात् क्षेत्रपल्योपम के असंख्येय भागके प्रदेशों की राशि के तुल्य बद्ध शरीर हैं ।

कार्मण शरीर भी पूर्ववत् जानना । अतः वायुकायके औदारिक शरीर तो पृथ्वी-कायके तुल्य ही हैं, लेकिन वैक्रिय शरीर क्षेत्र पल्योपम के असंख्येय भाग में होते हैं, मुक्त पूर्ववत् ही है । आहारक शरीरोंका, जैसे पृथ्वीकायके वैक्रिय शरीरों का स्वरूप है उसी प्रकार जानना चाहिये । तैजस और कार्मण शरीरों का वर्णन पृथ्वीकाय के शरीरोंके सदृश जानना चाहिये । तथा वनस्पतिकाय के औदारिक, वैक्रिय, और आहारक शरीर पृथ्वीकायके जीवों के शरीरों के तुल्य हैं, और तैजस कार्मण शरीरों का स्वरूप औधिक के अनुसार जानना चाहिये, इस प्रकार पांच स्थावरों के शरीरों की व्याख्या सम्पूर्ण हुई । अब विकलेन्द्रिय जीवों के शरीरों का वर्णन किया जाता है —

विकलेन्द्रियादि के शरीर ।

वेइंदियाणं भंते ! केवइया ओरालियसरीरा पणत्ता ?
 गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा बद्धेल्लया य मुक्केल्लया
 य, तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया ते णं असंखिज्जा असंखिज्जाहिं
 उस्सप्पिणीओसप्पिणीहिं अवहीरंति कालओ, खेत्तओ असं-
 खेज्जाओ सेढीओ पयरस्स असंखिज्जइभागो, तासि णं सेढीणं
 विक्खंभसूई असंखेज्जाओ जोअणकोडाकोडीओ असं-
 खिज्जाइं सेढीवग्गमूलाइं वेइंदियाणं ओरालियबद्धेल्लएहिं
 पयरं अवहीरइ असंखेज्जाहिं उस्सप्पिणीओसप्पिणीहिं
 कालओ खेत्तओ अंगुलपयरस्स आवलियाए असंखेज्जइ-
 भागपडिभागेणं, मुक्केल्लया जहा ओहिआ ओरलिअ-
 सरीरा तहा भाणियव्वा, वेउव्विआहारगसरीरा बद्धे-
 ल्लया नत्थि, मुक्केल्लया जहा ओहिया ओरालियसरीरा
 तहा भाणिअव्वा, तेयगकम्मसरीरा जहा एएसिं चेव
 ओरालिअसरीरा तहा भाणियव्वा, जहा वेइंदियाणं तहा
 तेइंदियचउरिंदियाणवि भाणियव्वा । पंचेंदियतिरिक्ख-

जोशियाणवि ओरालियसरीरा एवं चेव भाणियव्वा, पंचे-
दियतिरिक्खजोशियाणं भंते ! केवइया वेउव्वियसरीरा
पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-बद्धेल्लया य
मुक्केल्लया य, तत्थणं जे ते बद्धेल्लया तेणं असंखिजा
असंखिजाहिं उस्सप्पिणीओसप्पिणीहिं अवहीरंति कालओ
खेत्तओ असंखिज्जाओ सेढीओ पयरस्स असंखिज्जइ-
भागो, तासिणं सेढीणं विक्खिंभसूई अंगुलपढमवग्गमूलस्स
असंखिज्जइभागो, मुक्केल्लया जहा ओहिआ ओरालिया
तहा भाणियव्वा, आहारगसरीरा जहा वेइंदियाणं ते-
अगकम्मगसरीरा जहा ओरालिया ।

पदार्थ—(वेइंदियाणं भंते ! केवइया ओरालियसरीरा पणत्ता ?) हे भगवन् ! द्वी-
न्द्रिय जीवों के औदारिक शरीर कितने प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा !
दुविहा पणत्ता,) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, (तंजहा-) जैसे कि-
(बद्धेल्लया य मुक्केल्लया य,) बद्ध और मुक्त, (तत्थणं जे ते बद्धेल्लया) उनमें जो वे बद्ध
औदारिक शरीर हैं (ते णं असंखिजा) वे असंख्येय हैं, कालसे इसका प्रमाण यह है कि
(असंखिजाहिं) असंख्येय (उस्सप्पिणीओसप्पिणीहिं) उस्सप्पिणी और अवसप्पिणियों के
(अवहीरंति कालओ,) कालसे-अपहरण होते-निकाले जाते हैं, तथा क्षेत्र से प्रमाण
यह है कि—(खेत्तओ) क्षेत्र से (असंखेज्जाओ सेढीओ) असंख्येय श्रेणियों के तुल्य हैं, जो
कि (पयरस्स असंखेज्जइ भागो,) † प्रतर के असंख्यातवें भाग में हों । (तासिणं सेढीणं)

* उन श्रेणियोंके जितने आकाश प्रदेश हैं उतनेही द्वीन्द्रिय जीवोंके बद्ध औदारिक
शरीर होते हैं ।

† श्रेणियों की जो राशि हैं उसमें सत्कल्पनया असंख्येय वर्ग मूल हैं, लेकिन असत्क-
ल्पना से यदि ६५५३६ प्रदेश मान लिये जायें तो इसका प्रथम वर्ग मूल २५६ होता है, क्योंकि
 $२५६ \times २५६ = ६५५३६$ होते हैं। इसी प्रकार द्वितीय वर्ग मूल १६ , तृतीय ४ और चतुर्थ २
ये चारों ही सत्कल्पना से असंख्येय प्रदेश रूप हैं । तथा—इन सब का योग करने से २५६
 $+ १६४ + २ = २७८$ हुए, अर्थात् इतने प्रदेशों की एक विष्कम्भ सृष्टि होती है ।

उन श्रेणियों को (विक्त्रमन्त्रं) विक्त्रमन्त्रसूचि (असंख्येयांशो) असंख्येय (जीवकोडा-कोडीशो) कोडाकोड योजन के प्रमाण है, जो कि (असंख्येयांशो) असंख्येय (सेदोवग-मूलांशो), श्रेणियों के वर्गमूल के समान है।

(वेददियाणं) द्वीन्द्रिय जीवों के (ओरालियनबडेल्लएहि) बद्ध औदारिक शरीरों से (परं अवहीरइ) प्रतर अपहरण किया जाता है (असंख्येयांशो) असंख्येय (उत्सर्पिणीओसर्पिणीहि कालओ) उत्सर्पिणी और अवर्पिणियों के काल से, (खेत्रओ क्षेत्र से (अंगुलपरस्स) प्रमाणांगुल प्रतर का (आवलिआए) आवलिका के (असंख्येयांशोभागपडिभागेणं), असंख्येयांशो भाग के अंश से (मुक्केल्लया) मुक्त औदारिक शरीर (नहा) जैसे (ओहिआ ओरालियसरीरा) औधिक औदारिक शरीर होते हैं (तहा) उसी प्रकार (भाणियव्वा) कहना चाहिये। तथा—(वेउव्वियआहारगसरीरा बडेल्लया) बद्ध वैक्रिय और आहारक शरीर (नत्थि) नहीं होते। (मुक्केल्लया) मुक्त (नहा) जिस प्रकार (ओहिआ ओरालियसरीरा) औधिक औदारिक शरीर होते हैं (तहा भाणियव्वा), उसी प्रकार कहना चाहिये, और (तेअगकम्मगसरीरा) तैजस तथा कर्मण शरीर (जहा) जिस प्रकार (एएसि चेत्र) निश्चय ही इनके (ओरालियसरीरा, औदारिक शरीर होते हैं (तहा) उसी प्रकार (भाणियव्वा) कहना चाहिये।

*—इदानीं प्रस्तुतशरीरमानमेव प्रकारान्तरेणाह—वेददियाणं ओरालियसरीरेहि बडेल्लएहि, मित्यादि, द्वीन्द्रियाणां यानि बह्वान्यौदारिकशरीराणि तैः प्रतरः सर्वोऽप्यपह्रियते, कियता काले-नेत्याह असंख्येयोत्सर्पिण्यवसर्पिणीभिः, केन पुनः ? क्षेत्रप्रविभागेन कालप्रविभागेन च, एतावता कालेनाथमपह्रियत इत्याह—अंगुलप्रतरलक्षणस्य क्षेत्रस्य आवलि कालक्षणस्य च कालस्य योऽसंख्येय-भागरूपः प्रविभागः—अंशस्तेन । इदमुक्तं भवति—यद्येकैकेन द्वीन्द्रियशरीरेण प्रतरस्यैकैकोऽङ्गुला-संख्येयभाग एकैकेनावलिकाऽसंख्येयभागेन क्रमशोऽपह्रियते तदाऽसंख्येयोत्सर्पिण्यवसर्पिणीभिः सर्वोऽपि प्रतरो निष्ठां याति, एवं प्रतरस्यैकैकस्मिन्नङ्गुलासंख्येयभागे एकैकेनावलिकाऽसंख्येयभागेन प्रत्येकं क्रमेण स्थाप्यमानानि द्वीन्द्रियशरीराण्यसंख्येयोत्सर्पिण्यवसर्पिणीभिः सर्वं प्रतरं पूरयन्तीत्यपि द्रष्टव्यम्, वस्तुत एकार्थत्वादिति ।—इसका भावार्थ पदार्थ में आगया है।

† अर्थात् असंख्येय काल चक्रों से उस प्रतर के आकाश-प्रदेश अपहरण किये जाते हैं।

‡ क्षेत्र से प्रमाणांगुल के असंख्येय भाग के और काल से आवलिका के असंख्येय भाग के अंश से अपहरण करें तो असंख्येय कालचक्रों से वे प्रतर निर्लेप होते हैं अर्थात् इतने द्वीन्द्रिय जीव हैं। अथवा उक्त प्रमाण से यदि उसी प्रतर में द्वीन्द्रिय जीवों को स्थापन करें तो भी पूर्वोक्त कल्पित समय लगता है।

दियाण) जिस प्रकार द्वीन्द्रियों के बद्ध औदारिक शरीर होते हैं (तेइंदियचरिदियाण वि) त्रीन्द्रिय और चतुरिन्द्रिय के भी (भाणियव्वा)

अतिरिक्खजोणियाण वि) पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिकों के भी (ओगलिअ-शरीर (एवं चेव) निश्चय ही इसी प्रकार (भाणियव्वा) कहना अतिरिक्खजोणियाण भंते !) हे भगवन् ! तिर्यञ्च पञ्चेन्द्रिय जीवों (सरीरा पणत्ता ?) कितने प्रकार से वैक्रम्य शरीर प्रतिपादन किये दुविहा पणत्ता,) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, — (बद्धेत्या य) बद्ध और (मुक्केल्लया य,) मुक्त । (तथ णं जे ते) ल्लया) बद्ध हैं (ते णं) वे (असंखिजा) असंख्येय हैं, क्यों कि— संख्येय (उत्सप्पिणीओसंपखीहिं) उत्सर्पिणी और अवसर्पिणियों के) काल से अपहरण होते हैं, तथा—(खेत्तओ) क्षेत्र से (असंखिजाओ) श्रेणियां हैं, जो कि (पयरस्त असंखिजइभागो,) प्रतर के असंख्यातवें (सेदीणं) उन श्रेणियों की (विक्खंभसूइं) विक्कम्भसूचि (अंगुलपढमव-ज के (असंखिजइभागो,) *असंख्यातवें भाग की होती है, (मुक्केल्लया) प्रकार (ओहिआ ओगलिआ) औघिक औदारिक शरीर होते हैं (तहा प्रकार कहना चाहिये (आहारयसरीरा) आहारक शरीर (जहा के समान जानना, (तेअगकम्मगसरीरा) तैजस और कर्मण शरीर औदारिक जैसे होते हैं ।

येनासंख्येयतामात्राव्यभिचारतस्त्रीन्द्रियादीनामतिदेशो मन्तव्यो न पुनः सर्वथा याम्—“सामान्यातिदेशो विशेषानतिदेशः” इति न्यायात् । अतः उक्तम्— ते ! एइदियवेइंदियतेइंदियचरिदियपंचिदियाणं कयरे कयरेहिंतो अप्पा वा वेसाहिया वा ? गोयमा ! सब्बधोवा पंचिदिया चरिदिया विसेसाहिया तेइं-या विसेसाहिया एगिंदिया अणंतगुणा”

एकेन्द्रियद्वीन्द्रियत्रीन्द्रियचतुरिन्द्रियपञ्चेन्द्रियाणां कतरे कतरेभ्यः अल्पा वा षाधिका वा ? गौतम ! सर्वस्तोका पञ्चेन्द्रियाः चतुरिन्द्रिया विशेषाधिकाः । ऐन्द्रिया विशेषाधिका एकेन्द्रिया अनन्तगुणाः ।

‘एणीनां विक्कम्भसूचिरङ्गुलपथमवगंमलस्यासंख्येयभागः’ इति वचनात् ।

‘ए विक्कम्भसूचि प्रमाणाङ्गुल के असंख्यातवें भाग में होती है ।

भावार्थ—विकलेन्द्रियों के औदारिक शरीर दो तरह के होते हैं, जैसे कि बद्ध और मुक्त। इनके बद्ध शरीर असंख्येय काल चक्रों की समय की राशि के तुल्य तथा क्षेत्र से प्रतर के असंख्यातवें भाग में आकाश प्रदेश की जितनी असंख्येय श्रेणियां हैं, उनकी विष्कम्भसूचि के तुल्य हैं, जो कि असंख्येय योजन कोटाकोटि प्रमाण हैं।

सत्कल्पना असंख्येय आकाश प्रदेशों की एक श्रेणि होती है, लेकिन असत्कल्पना से यदि ६५५३६ प्रदेश कल्पित कर लिये जायें तो इसका प्रथम वर्गमूल २५६, द्वितीय १६, तृतीय ४, और चतुर्थ २ है। इनका योग करनेसे २७३ होते हैं। सत्कल्पना से असंख्येय आकाश प्रदेश होते हैं। इस लिये इतने आकाश प्रदेशों की एक विष्कम्भसूचि जानना चाहिये।

अथवा बद्ध औदारिक शरीरों से यदि प्रतर के प्रदेश अपहरण किये जायें तो असंख्येय उत्सर्पिणी और अवसर्पिणियों के काल से अपहरण होते हैं, परन्तु क्षेत्र से प्रमाणांगुल प्रतर का आवलिका के असंख्येय भाग के अंश से यदि उस के प्रदेश अपहरण करें तो असंख्येय काल चक्र लग जाते हैं। इसी तरह यदि उक्त प्रमाण से प्रतर में स्थापन करें तब वह पूर्ण होती है, अतः इतने ही बद्ध शरीर होते हैं। मुक्त शरीर पूर्ववत् जानना। वैक्रिय और आहारक शरीर तो इनके होते ही नहीं, लेकिन मुक्त पूर्ववत् जानना चाहिये। तैजस और कार्मण शरीरों का वर्णन, जैसे औदारिक शरीरों का वर्णन किया गया है, उसी प्रकार जानना चाहिये।

पञ्चेन्द्रिय जीवों अ औदारिक शरीर तो प्राग्वत् हैं, लेकिन बद्ध वैक्रिय शरीर असंख्येय काल चक्रों से अपहरण किये जाते हैं। क्षेत्र से प्रतर के असंख्येय भाग में जितनी आकाश की असंख्येय श्रेणियां हैं, उनकी विष्कम्भसूचि करने से प्रथम वर्गमूल के असंख्येय भाग मात्र में होते हैं, अर्थात् प्रथम वर्ग मूल के असंख्यातवें में भाग में होते हैं। मुक्त पूर्ववत् हैं। पुनः आहारक शरीर जैसे द्वीन्द्रियों के वर्णन किये गये हैं, उसी प्रकार जानना चाहिये। तैजस और कार्मण शरीरों की व्याख्या जैसे पूर्व औदारिक शरीरों की प्रतिपादन की गई है, उसी प्रकार जानना चाहिये।

अथ इसके अनन्तर मनुष्य, व्यन्तर, ज्योतिषी और वैमानिक देवों के शरीरों के विषय में कहते हैं—

मनुष्यादि श्रेष्ठ दण्डकों के शरीर ।

मणुस्साणं भंते ! केवइया ओरालियसरीरा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा—बद्धेल्लया य मुक्केल्लया य, तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया तेणं सिअ संखिज्जा सिय असंखिज्जा जहणणपए संखेज्जा, संखिज्जाओ कोडाकोडीओ ण्णुणतीसं ठाणाइं तिजमलपयस्स उवरिं चउजमलपयस्स हेट्ठा, अहव णं छट्ठो वग्गो पंचमवग्गपट्ठुप्पण्णो, अहव णं छण्णउइछेअण्णगदायिरासी, उक्कोसपए असंखिज्जा, असंखेज्जाहिं उस्सप्पिणीओसप्पिणीहिं अवहीरंति कालओ, खेत्तओ *उक्कोसेणं रूवपक्खित्तेहिं मणुस्सेहिं सेढी अवहीरइ [xतासिणं सेढीए कालखेत्तहिं अवहारो मग्गिज्जइ] कालओ असंखेज्जाहिं उस्सप्पिणीओसप्पिणीहिं, खेत्तओ अंगुलपढमवग्गमूलं तइयवग्गमूलपट्ठुप्पण्णं मुक्केल्लयां जहा ओहिया ओरालिया तहा भाणियव्वा, मणुस्साणं भंते ! केवइया वेउव्वियसरीरा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता तंजहा—बद्धेल्लया य, मुक्केल्लया य, तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया ते णं संखिज्जा समए २ अवहीरमाणा २ संखेजेणं कालेणं अवहीरंति, नो चेव णं अवहिआ सिआ, मुक्केल्लया जहा ओहिआ ओरालियाणं मुक्केल्लया तहा भाणियव्वा, मणुस्साणं भंते ! केवइया आहारगसरीरा पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा—बद्धेल्लया य मुक्केल्लया य, तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया तेणं

* इत्यत्र 'उक्कोसपए' इत्यन्यत्र ।

x एतद्वाक्यं क्वचिन्नोपलभ्यते, तथापि पाठान्तरत्वाच्च योजितः ।

सिञ्च अत्थि सिञ्च नत्थि, जइ अत्थि जहणणेणं एक्को वा दो
वा तिणिण वा उक्कोसेणं सहस्सपुहत्तं, मुक्केल्लया जहा
ओहिया, तेयगक्कम्मगसरीरा जहा एएसिं चेव ओरालिया
तहा भाणियव्वा ।

वाणमंतराणं ओरालियसरीरा जहा नेरइयाणं, वाण-
मंतराणं भंते ! केवइया वेउव्वियसरीरा पणत्ता ? गो-
यमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-बद्धेल्लया य मुक्केल्लया
य, तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया ते णं असंखिजा, असंखि-
ज्जाहिं उस्सप्पिणीओसप्पिणीहिं अवहीरंति कालओ,
खेत्तओ असंखिजाओ सेढीओ पयरस्स असंखिज्जइभागो
तासि णं सेढीणं विक्खम्भसूई संखेज्जजोयणसयव्वग-
पलिभागो पयरस्स. मुक्केल्लया जहा ओहिआ ओरालि-
आ तहा भाणियव्वा, आहारगसरीरा दुविहा वि जहा
असुरकुमाराणं तहा भाणियव्वा, वाणमंतराणं भंते ! के-
वइया तेयगक्कम्मगसरीरा पणत्ता ? गोयमा ! जहा एएसिं
चेव वेउव्वियसरीरा तहा तेयगक्कम्मगसरीरा भाणियव्वा,
[*जोइसियाणं भंते ! केवइया ओरालियसरीरा पणत्ता ?
गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-जहा नेरयाणं तहा भाणि-
यव्वा] जोइसिआणं भंते ! केवइया वेउव्वियसरीरा पणत्ता ?
गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा-बद्धेल्लया य मुक्केल्लया
य, तत्थ णं जे ते बद्धेल्लया [*ते णं असंखेज्जा असंखेज्जाहिं
उस्सप्पिणीओसप्पिणीहिं अवहीरंति कालओ, खेत्तओ
असंखेज्जाओ सेढीओ पयरस्स असंखेज्जइभागो] तासि णं

सेढीणं विक्खम्भसूई वेळ्ळप्पराणंगुलसयवग्गपलिभागो पय-
रस्स, मुक्कल्लया जहा ओहिया ओरालिया तहा भाणि-
यव्वा, आहारगसरीरा जहा नेरइयाणं तहा भाणियव्वा,
तेयगकम्मगसरीरा जहा एएसिं चेव वेउव्वियसरीरा तहा
भाणियव्वा, वेमाणियाणं भन्ते ! केवइया ओरालिय-
सरीरा पणत्ता ? गोयमा ! जहा नेरइयाणं तहा भाणि-
यव्वा, वेमाणियाणं भन्ते ! केवइया वेउव्वियसरीरा
पणत्ता ? गोयमा ! दुविहा पणत्ता, तंजहा—बद्धेल्लया य
मुक्कल्लया य, तत्थ णं जे ते बद्धेल्लयो तेणं असंखि-
ज्जा असंखेज्जाहिं उस्सप्पिणीओसप्पिणीहिं अवहीरन्ति
कालओ खेत्तओ असंखेज्जाओ सेढीओ पयरस्स असंखे-
ज्जइभागो तासिणं सेढीणं विक्खम्भसूई अंगुलवीयवग्ग-
मूलं तइयवग्गमूलपडुप्पणं अहव णं अंगुलतइयवग्गमूलं
घणप्पमाणमेत्तोओ सेढीओ, मुक्कल्लया जहा ओहिआ
ओरालियाणं तहा भाणियव्वा, आहारगसरीरा जहा
नेरइयाणं, तेअगकम्मगसरीरा जहा एएसिं चेव वेउव्वि-
यसरीरा तहा भाणियव्वा, से तं सुहुमे खेत्तपलिआवमे,
से तं खेत्तपलिओवमे, से तं विभागनिप्फणणे, से तं काल-
प्पमाणे । (सू० १४५)

पदार्थ—(मणुस्ताणं भन्ते ! केवइया ओरालियसरीरा पणत्ता ?) हे भगवन् !

* मनुष्यों के औदारिक शरीर कितने प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा !

* मनुष्यों के दो भेद हैं, समृच्छिम और गर्भज । स्त्री आदि के गर्भ से उत्पन्न होने वाले को 'गर्भज' और वातपित्तादि से उत्पन्न होने वाले को 'समृच्छिम' कहते हैं । गर्भज संख्येय और समृच्छिम अकल्प से असंख्येय होते हैं ।

दुविहा पण्यत्ता,) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तंजहा-) जैसे कि- (बढे-ल्लया य) बद्ध और (मुक्के-ल्लया य,) मुक्त, (तत्थ णं जे ते बढे-ल्लया) फिर उन में जो वे बद्ध शरीर हैं, (तेणं सिय संखेज्जा) वे कदाचित् संख्येय हों और (सिय असंखेज्जा,) कदाचित् असंख्येय भी हों, इसका प्रमाण यह है कि (जहन्नप संखेज्जा,) जघन्य पद से वे संख्येय हैं, क्योंकि—(संखेज्जाओ) संख्येय (कोडाकोडीओ) ‡कोटाकोटि प्रमाण है, अथवा (एणुणतीसं ठाणाई) २६ अंक स्थान प्रमाण जघन्य पद वाले मनुष्य होते हैं (तिजमलपयस्स उवरिं) तीन + यमल पद के ऊपर और (चउजमलपयस्स हेट्ठा,) चार यमल पद के नीचे, (अहव णं) अथवा (छरणउद्धेवणगदापिरासी) ९६ छेदनकदायी राशि, (उक्कोसपण) उत्कृष्ट पद से (असंखेज्जा,) असंख्येय हैं, (असंखेज्जाहिं) असंख्येय (उस्स-प्पिणीओत्तप्पिणीहिं) उत्सर्पिणी और अवसर्पिणियों के (अवहीरंति कालओ) काल से अपहरण किये जाते हैं, (खेतओ) क्षेत्र से (उक्कोसेणं खपक्खित्तेहिं मणुस्सेहिं) उत्कृष्ट एक मनुष्य के रूप प्रक्षेप करने से (सेढी अवहीरइ) श्रेणि अपहरण हो जाती है [तासिणं सेढीए] उन श्रेणियों का (कालखेतोहिं काल और क्षेत्र से (अवहारो मणिज्जइ,) अपहरण किया जाया जाता है,] जैसे कि— कालओ काल से (असंखिज्जाहिं) असंख्येय (उस्स-प्पिणीओत्तप्पिणीहिं) उत्सर्पिणी और अवसर्पिणियों से, (खेतओ) क्षेत्र से (अंगुलपदम-वगमूलं) अंगुल प्रमाण क्षेत्र के प्रथम वर्ग मूल को (तइयवगमूलं उडुप्पणं,) तीसरे वर्ग मूल के साथ × गुणा करने से, तथा (मुक्के-ल्लया) मुक्त औदारिक शरीर (जहा) जैसे (ओहिया ओरालिआ) औदारिक शरीर होते हैं (तहा भाणियव्वा,) उसी प्रकार कहना चाहिये । (मणुस्साणं भंते !) हे भगवन् ! मनुष्यों के (केवइया वेउक्खियसरीरा पण्यत्ता ?) कितनी तरह के वैक्रिय शरीर प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! दुविहा पण्यत्ता,) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, (तंजहा) जैसे कि—(बढे-ल्लया य) बद्ध और (मुक्के-ल्लया य,) मुक्त, (तत्थ णं जे ते) उन में वे (बढे-ल्लया) बद्ध वैक्रिय शरीर हैं (ते णं संखिज्जा) वे संख्येय हैं और उनका (समए २ अवहीरमाणा २) समय २ में अपहरण करने से (संखेज्जाणं कालेणं) संख्येय कालसे (अवहीरंति) अपहरण

† जिस समय संमूर्च्छिओं का अन्तर काल होता है उसी समय मनुष्य संख्येयक पद वाले होते हैं, अन्य काल में नहीं होते ।

‡ क्रोड की संख्या को क्रोड से गुणा करने पर कोटाकोटि होते हैं ।

÷ आठ २ अंकों का एक यमल पद होता है ।

× पहिले और तीसरे वर्ग के साथ गुणा करने पर जो संख्या प्राप्त हो उतनी ही बढ

होते हैं, परन्तु (नो चेव एं अवहिया सिया) किसी ने *अपहरण नहीं किये, (मुक्तेल्लया) मुक्त वैक्रिय शरीर (जहा ओहिया) जैसे औधिक (ओरालियाणं) औदारिकों के (मुक्केल्लया) मुक्त शरीर होते हैं (तहा भाणियव्वा,) उसी प्रकार कहना चाहिये । (मणुस्साणं भंते !) हे भगवन् ! मनुष्यों के (केवइया) कितने प्रकार से (आहारगसरीरा परणत्ता ?) आहारक शरीर प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! दुविहा परणत्ता,) हे गौतम ! दो प्रकारसे प्रतिपादन किये गये हैं (तंजहा) जैसे कि—(बढेल्लया य) बद्ध और (मुक्केल्लया य,) मुक्त (तत्थ एं जे ते बढेल्लया) उनमें जो वे बद्ध आहारक शरीर हैं (ते एं सिअ अत्थि) वे कदाचित् होते हैं (सिअ नत्थि,) कदाचित् नहीं भी होते हैं, (जइ अत्थि) यदि हों तो (जह्मनेणं) जघन्य से (एको वा) एक अथवा (दो वा तिरिण्ण वा) दो या तीन या (उक्कोसेणं) उत्कृष्ट से (सहस्सपुहर्णं,) सहस्रपृथक् हों, (मुक्केल्लया) मुक्त (जहा ओहिया,) औधिकों के समान होते हैं, (तेअगकम्मगसरीरा) तैजस और कार्मण शरीर जहा) जैसे (एणसिं चेव) इनके (ओरालिआ) औदारिक शरीर होते हैं, (तहा भाणियव्वा,) उसी प्रकार कहना चाहिये ।

(वायामन्तराणं ओरालिअसरीरा) वानव्यन्तरों के औदारिक शरीर (जहा नेरइयाणं,) नारकियों के समान होते हैं । (वायामन्तराणं भंते !) हे भगवन् ! वानव्यन्तरों के (केवइया वेउअियसरीरा परणत्ता ?) वैक्रिय शरीर कितने प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं (गोयमा !) हे गौतम ! (दुविहा परणत्ता,) दो प्रकारसे प्रतिपादन किये गये हैं (तंजहा-) जैसे कि—(बढेल्लया य) बद्ध और (मुक्केल्लया य) मुक्त, (तत्थ एं जे ते) उन में जो वे (बढेल्लया) बद्ध शरीर हैं (तेणं असंखेज्जा,) वे असंख्येय हैं, क्योंकि (असंखिज्जाहिं) असंख्येय (उत्सप्पिणीओसप्पिणीहिं) उत्सर्पिणी और अवसर्पिणियों के अवहीरति कालओ,) काल से अपहरण होते हैं, (लेत्तओ) क्षेत्र से (असंखिज्जाओ सेदीओ) असंख्येय श्रेणियां जो कि (पयरस्स असंखिज्जइभागो) प्रतर के असंख्यातवें भाग में हों, (तासिणं सेदीणं) उन श्रेणियों की (विक्खम्भसूई) विष्कम्भसुवि (संखेज्जोयणसयवग्गपलिभागो,) पयरस्स,) प्रतर के संख्येय योजन शत वर्गों की + अंश रूप हो । (मुक्केल्लया) मुक्त वैक्रिय शरीर (जहा ओहिआ ओरालिआ) जैसे औधिक औदारिक शरीर होते हैं (तहा भाणियव्वा,) उसी प्रकार कहना चाहिये । तथा (आहारगसरीरा दुविहा वि) दोनों

* सिर्फ उपमालंकार दिया गया है ।

† क्योंकि इनका अन्तर काल होता है

‡ पलिभागो—प्रतिभागः—अंशः ।

प्रकार के आहारक शरीर (जहा असुरकुमाराणं) जैसे असुर कुमारों के होते हैं (तहा भाणियव्वा ।) उसी प्रकार कहना चाहिये । (बाणमंतराणं भंते !) हे भगवन् ! वानव्यन्तर देवों के (केवइया तेअगकम्मसरीरा पणत्ता ?) कितने प्रकार से तैजस और कार्मण शरीर प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा !) हे गौतम ! (जहा एसिं चैव वेअव्विय सरीरा) जैसे इनके वैक्रिय शरीर होते हैं (तहा) उसी प्रकार (तेअगकम्मसरीरा) तैजस और कार्मण शरीर (भाणियव्वा ।) कहना चाहिये ।

[(जोइसियाणं भंते !) हे भगवन् ! ज्योतिषियों के (केवइया ओरालिअसरीरा पणत्ता ?) औदारिक शरीर कितने प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! दुविहा पणत्ता,) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं (तंजहा-) जैसे कि—(जहा नेरइयाणं) जिस प्रकार नारकियों के होते हैं (तहा भाणियव्वा ।) उसी प्रकार कहना चाहिये ।]

(जोइसियाणं भंते !) हे भगवन् ! ज्योतिषियों के (केवइया वेअव्वियसरीरा पणत्ता ?) कितने प्रकार से वैक्रिय शरीर प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा ! दुविहा पणत्ता,) हे गौतम ! दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, (तंजहा-) जैसे कि— (बढेल्लया य) बद्ध और (मुक्केल्लया य,) मुक्त । (तत्थ णं जे ते बढेल्लया य) उनमें जो वे बद्ध शरीर हैं (जाव) यावत् (तासि णं सेदीणं) उन श्रेणियों की (विक्खंभसूचि) विष्कम्भसूचि (वेअपणणं-गुलसयवगपलिभागी पयरस्त) प्रतर के अंश के २५६ अंगुल वर्ग प्रमाण, (मुक्केल्लया) मुक्त (जहा ओहिआ ओरालिआ) जैसे औचिक औदारिक शरीर होते हैं, (तहा भाणियव्वा ।) उसी प्रकार कहना चाहिये । (आहरयसरीरा) आहारक शरीर (जहा नेरइयाणं) जैसे नारकियों के होते हैं (तहा भाणियव्वा,) उसी प्रकार कहना चाहिये (तेअगकम्मसरीरा) तैजस और कार्मण शरीर (जहा एसिं चैव) जैसे इनके (वेअव्वियसरीरा) वैक्रिय शरीर होते हैं (तहा भाणियव्वा ।) उसी प्रकार कहना चाहिये ।

(वेमाणियाणं भंते !) हे भगवन् ! वैमानिक देवों के (केवइया ओरालिअसरीरा पणत्ता ?) कितने प्रकार से औदारिक शरीर प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा !) हे गौतम ! (जहा नेरइयाणं) जिस प्रकार नारकियों के होते हैं (तहा भाणियव्वा,) उसी प्रकार कहना चाहिये, (तेअगकम्मसरीरा) तैजस और कार्मण शरीर (जहा एसिं

● यथोक्तरीत्या प्रतर के एक २ अंशको ज्योतिषी देव अपहरण करें तो वह सम्पूर्ण अपहरण हो सकता है, अथवा एक २ ज्योतिषी देव उक्त प्रमाण से स्थापन किया जाय तो प्रतर पूरा हो सकती है । और व्यन्तरों से ज्योतिषी देव संख्यातगुणे अधिक होते हैं ।

चेव) जैसे इनके (वेगवियसरीरा) वैक्रिय शरीर होते हैं, (तहा भाणियव्वा ।) उसी प्रकार कहना चाहिये ।

(वेमणियाणं भन्ते !) हे भगवन् ! वैमानिक देवों के (केवइया ओरालियसरीरा पण्णत्ता ?) कितने प्रकार से औदारिक शरीर प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा !) हे गौतम ! (जहा नेरइयाणं) जिस प्रकार नारकियों के होते हैं (तहा भाणियव्वा ।) उसी प्रकार कहना चाहिये । (वेमणियाणं भन्ते !) हे भगवन् ! वैमानिक देवों के (केवइया वेगवियसरीरा पण्णत्ता ?) कितने प्रकार से वैक्रिय शरीर प्रतिपादन किये गये हैं ? (गोयमा !) हे गौतम ! (दुविहा पण्णत्ता) दो प्रकार से प्रतिपादन किये गये हैं, (तंजहा) जैसे कि—(वद्धेल्लया यं) वद्ध और (मुक्कल्लया यं) मुक्त । (तत्थ णं जे ते वद्धेल्लया) उन में जो वे वद्ध शरीर हैं (ते णं असंखिजा,) वे असंख्येय हैं, क्योंकि—(असंखिजाहिं) असंख्येय (इस्सदिग्घणीओसप्पिणीहिं) उरुसर्पिणियों और अवसर्पिणियों के (अवहीरंति कालओ,) काल से अपहरण होते हैं । (लेतओ) क्षेत्र से (असंखिजाओ सेदीओ) असंख्येय श्रेणियां, जो कि (पयसरस असंखेज्जइभागे,) प्रतर के असंख्यात भाग में हो, (तासि णं सेदीयां) उन श्रेणियों की (विक्खंभसू) विष्कम्भसूचि (अंगुलवायवग्गमूलं) प्रमाणांगुल के द्वितीय वर्ग मूल को (तइयवग्गमूलपडुप्परणं) * तृतीय वर्ग मूल के साथ गुणा करने से होती है (अहव णं) अथवा (अंगुलतइयवग्गमूलं) प्रमाणांगुल के तृतीय वर्ग मूल के (वणप्पमाण-मेत्ताओ) सिर्फ घन प्रमाण (सेदीओ,) श्रेणियां हों, (मुक्कल्लया यं) मुक्त वैक्रिय शरीर (जहा ओहिया ओरालियाणं) जैसे औधिक औदारिक शरीर होते हैं (तहा भाणियव्वा ।) उसी प्रकार कहना चाहिये । (आहारयसरीरा) आहारक शरीर (जहा नेरइयाणं) नारकियों के समान होते हैं, (तेअगक्कम्मसरीरा) तैजस और कार्मण शरीर (जहा एसं चिव) जैसे इनके (वेगवियसरीरा) वैक्रिय शरीर होते हैं (तहा भाणियव्वा ।) उसी प्रकार कहना चाहिये । (से तं सुहुमे खेत्तपल्लिओवमे,) यही सूक्ष्म क्षेत्र पल्योपम है, (से तं खेत्तपल्लिओवमे,) और यही क्षेत्र पल्योपम है तथा (से तं पल्लिओवमे,) यही पल्योपम है और (से तं विभागणिप्फण्णे) यही विभागनिष्पन्न और (से तं कालपमाणे) यही काल प्रमाण है (सू० १४५)

* प्रमाणांगुल प्रतर क्षेत्र की अपेक्षा सत्कल्पना से असंख्येय श्रेणियां होती हैं, लेकिन असत्कल्पना के द्वारा यदि २५६ श्रेणियां मान ली जायें तो इसका प्रथम वर्गमूल १६, द्वितीय ४, और तृतीय २ है । अतः द्वितीय वर्ग मूल ४ को तृतीय वर्ग मूल २ के साथ गुणा करने पर $४ \times २ = ८$ होते हैं । यही प्रमाण विष्कम्भसूचि का जानना चाहिये ।

† अर्थात् तीसरे वर्ग मूल को घन रूप करने से $२ \times २ \times २ = ८$ ही होते हैं । इसलिये यही विष्कम्भसूचि यहां पर ग्रहण करना चाहिये ।

भावार्थ—मनुष्यों के दो भेद हैं, समूर्च्छिम और गर्भज । वात पित्रादि से उत्पन्न होने वाले को समूर्च्छिम और स्त्री के गर्भ से उत्पन्न होने वाले को गर्भज कहते हैं । उनमें से समूर्च्छिम तो कदाचिद् नहीं भी होते । क्योंकि इनकी जघन्य स्थिति एक समय की और उत्कृष्ट अन्तर काल-चौबीस मुहूर्त्त की होता है । कदाचित् वे उत्पन्न हो जायं तो जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त्त स्थिति के पश्चात् सभं का नाश होना संभव है । यदि हों भी तो जघन्य से एक या दो अथवा तीन, और उत्कृष्ट से असंख्यात तक हो सकते हैं । परन्तु गर्भज तो सदा संख्येय ही होते हैं । असंख्येय नहीं होते । जब समूर्च्छिम नहीं होते तब जघन्य पदसे गर्भज ही ग्रहण किये जाते हैं, नहीं तो जघन्य पदवर्तित्व ही न होता । तथा वे स्वभाव से संख्येय ही होते हैं । इसी कारण उनके वद्व शरीर भी *संख्येय हैं । पुनः इस का विशेष वर्णन करते हैं ।

आठ २ अंक के रूपकों का एक २ यमल पद होता है । इसीको सामयिकी संज्ञा जाननी चाहिये । इन्हीं तीन यमल पदों के समाहार को त्रियमल पद कहते हैं । अर्थात् $2 \times 3 = २४$ चौबीस अंकों के स्थान रूपको अथवा सौलह अंक की अपेक्षा ऊपर के आठ अंकों को त्रियमल पद कहते हैं । इनका भावार्थ एक ही है । इस लिये यमल पद के ऊपर उक्त गर्भज मनुष्य होते हैं । तात्पर्य यह है कि चौबीस अंकों के बाद जघन्य पद वाले गर्भज मनुष्यों की संख्या होती है ।

क्या चार से आदि लेकर पांच यमल पद भी होते हैं ?

नहीं होते । क्योंकि चार यमल पदों के समाहार समूह को चतुर्थ यमल पद कहते हैं । इसलिये बत्तीस अंक रूप अथवा चतुर्थ यमल अर्थात् चौबीस अंक स्थानकों के ऊपर वाले जो अंक रूप हैं उसी को चतुर्थ यमल पद कहना चाहिये । इनका भावार्थ एक हो है । तात्पर्य यह है कि उस चतुर्थ यमल पद के नीचे उनतीस अंक स्थान के, जो आगे कहे जायेंगे, उनमें गर्भज मनुष्यों की संख्या होती है ।

अथवा दो वर्ग जिनका स्वरूप अब कहा जायगा, उन (यमल पदों) की सामयिकी संज्ञा होती है । इसी तरह तीन यमल पदों के समाहार को त्रियमल पद अर्थात् षट् वर्ग कहते हैं । इसलिये उसके ऊपर तथा चतुर्थ यमल पद अर्थात् आठवें वर्ग के नीचे यह मनुष्य संज्ञा होती है याने छठे वर्ग के ऊपर

और सातवें वर्ग के नीचे इन गर्भज मनुष्यों की संख्या प्राप्त होती है। यहां भी रूप के उनतीस अंक जानने चाहिये।

तथा अब छठे वर्ग को पंचम वर्ग से गुणित करें तो प्रस्तुत मनुष्य संख्या लब्ध होती है।

छठा वर्ग और पांचवां वर्ग किसको कहते हैं ?

किसी विवक्षित राशि को उसी राशि के द्वारा गुणा करने से जो गुणन-फल आवे, उसको उस राशि का 'वर्ग' कहते हैं।

जैसे कि—एक का वर्ग एक ही होता है, क्योंकि एक को एक से गुणा करने पर $१ \times १ = १$ एक ही होता है। किन्तु वृद्धिका रहितपना होने से इस को वर्ग नहीं कह सकते। इस कारण एक को छोड़ कर दो से गिनती प्रारंभ की जाती है। जैसे कि—दो को दो से गुणा करने पर $२ \times २ = ४$ चार होते हैं। यही प्रथम वर्ग है। इसी प्रकार ४ का वर्ग $४ \times ४ = १६$, यह द्वितीय वर्ग है। तथा १६ का वर्ग $१६ \times १६ = २५६$, यह तृतीय वर्ग है। तथा-२५६ को इसी राशि से गुणा करने पर चतुर्थ वर्ग का रूप $२५६ \times २५६ = ६५५३६$ निकलता है। जिस का यंत्र यह है—

	२	५	६	
२	२ १	० ३	६ ३	४
५	० १	२ ५	० ३	४
६	४ ०	० १	२ १	५
		६	५	

फिर इसी राशि को इसी के साथ गुणा किया जाय। जैसे कि—

$६५५३६ \times ६५५३६ = ४२६४६६७२६६$, चार अरब, उनतीस करोड़, उन-
चास लाख, सरसठ हजार, दो सौ छयानवे। यथा—

“चत्वारि य कोडिसया, अउणत्तीसं च हुंसि कोडीओ ।

अउणावन्नं लक्खा, सत्तट्ठि चैव य सहस्सा ॥ १ ॥

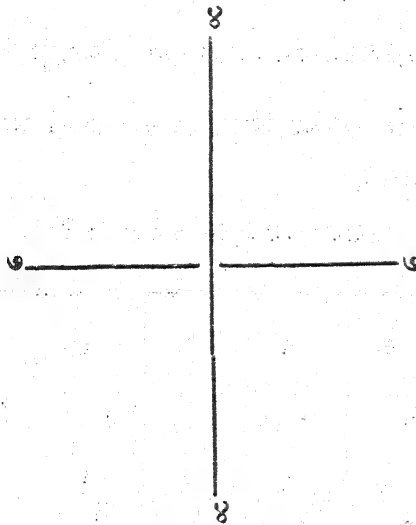
दो य सया छन्नउया, पंचमवग्गो इमो विणिहिट्ठो ।”

अर्थात् चार सौ उनतीस कोड़, उनचा सलाख सणसठ हजार दो सौ छयानघे, वह पंचम वर्ग है

इसका *यंत्र निम्न लिखित है:—

	६	५	५	३	६	
६	६/३	०/३	०/३	८/१	६/३	६
५	३/३	५/३	५/३	९/०	८/१	५
५	०/३	५/२	५/२	५/१	०/३	५
३	०/३	५/२	५/२	५/१	०/३	३
६	६/३	०/३	०/३	८/१	६/३	६
	४	२	२	४	२	

इस यंत्र की शुद्धि के लिये नीचे का कोष्टक देखना चाहिये।



इसी राशि को इसी राशि के साथ अर्थात् ४२६४६७२६६ × ४२६४६७२६६ गुणा करने से छठा वर्ग निकलता है। जैसे कि-१८४४६७४४०७३७०५५१६१६। इसकी गिनती निम्नलिखित तीन गाथाओं द्वारा की जाती है। जैसे कि—

“लखं कोडाकोडी, चउरासीयं भवे सहस्साहं।

चत्तारि अ सत्तट्ठा, हुंति सया कोडीकोडीणं ॥ १ ॥

चउयालं लक्खाहं, कोडीणं सत्त चेव य सहस्सा।

तिन्नि य सया य सत्तरि, कोडीणं हुंति नायव्वा ॥ २ ॥

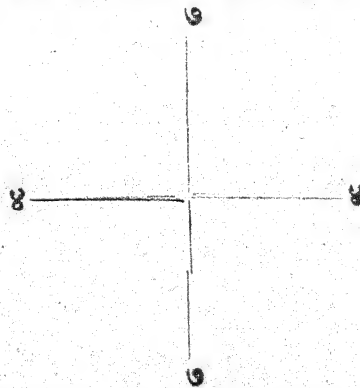
पंचाणऊइ लक्खा, पंगावन्नं भवे सहस्साहं।

छस्सोलसोत्तरसया, एसो छट्ठो हवइ वग्गो ॥ ३ ॥”

भावार्थ—एक लाख चौरासी हजार चार छः सौ सरसठ कोडाकोडा, चौवालीस लाख सात हजार तीन सौ सत्तर कोड, पंचानवे लाख इक्यावन हजार छः सौ सोलह, यह छठा वर्ग होता है।

	४	२	९	४	८	६	७	२	८	६	
४	४	१	५	६	५	३	४	१	५	६	४
२	३	१	३	३	८	५	३	३	३	५	२
९	८	०	४	८	३	१	२	४	४	८	३
४	८	१	४	३	८	३	२	४	४	३	२
८	४	१	२	२	४	३	४	३	२	४	५
३	४	१	५	२	४	३	४	३	५	४	५
३	२	३	८	३	८	५	३	४	८	५	९
७	१	०	३	१	३	३	४	०	३	२	०
५	३	५	८	२	३	८	३	८	८	१	७
३	०	१	४	०	२	८	१	०	१	२	३
३	१	०	३	१	३	२	४	०	१	२	३
	१	८	४	४	६	७	४	४	०	७	

इस यंत्र की शुद्धि के लिये निम्न लिखित यंत्र है—

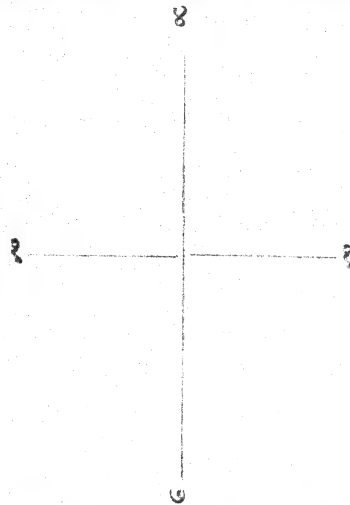


इस छूटे वर्ग को पूर्वोक्त पंचम वर्ग के साथ गुणा करने पर जो संख्या प्राप्त होती है, उसमें जघम्य पद वाले गर्भज मनुष्य होते हैं। जैसे—

$४२६४६७२६६ \times १८४४६७४४८७३७८६५५१६१६ = ७६२२८१६२५१४२६$
 ४३३७५६३५४३६५०३३६ । यह संख्या नीचे के यंत्र से जानना चाहिये—

A large grid of 100 small squares, each containing a handwritten letter or symbol, arranged in 10 rows and 10 columns. The letters are mostly 'm', 'n', 'o', and 'p', with some variations in style and placement. The grid is bordered by a thick black line.

इस यंत्र की शुद्धि के लिये नीचे का यंत्र देखिये—



ऊपर दी हुई संख्या को क्रोडाक्रोड अथवा और किसी उपाय से नहीं गिन सकते। इस लिये अन्तिम अंक से प्रारम्भ कर शुरू के अंक तक बतलाने के लिये ये दो गाथायें दी जाती हैं—

“छत्तिनि तिन्नि सुन्न, पंचेव य नव य तिन्नि चत्तारि ।

पंचेव तिणिण नव पंच सत्त तिन्नेव तिन्नेव ॥ १ ॥

चउ छु हो चउ एक्को, पण दो वुक्केकगो य अट्टेव ।

दो दो नव सत्तेव य, अंकट्टाणा पणहुत्ता ॥ २ ॥”

भावार्थ सरल है।

इसलिये यह सिद्ध हुआ कि इन उनतीस अंक वाले रूप में जघन्य पद वाले गर्भज मनुष्य होते हैं।

अब अन्य प्रकार से इसका वर्णन किया जाता है—

सब से प्रथम राशि को अर्द्ध करना चाहिये। पश्चात् उस अर्द्ध का भी अर्द्ध करना चाहिये। फिर इसका भी अर्द्ध करना चाहिये। इस अनुक्रम से करते करते यहां तक करना कि जिससे उसके छयानवे हिस्से हो जायँ, और अन्त में परिपूर्ण एक रूप रहे, खंडित रूप न हो। उस राशि से गर्भज मनुष्यों की संख्या जाननी चाहिये। वह राशि यही है, अर्थात् जिसके पूर्व उनतीस अंक स्थानक निष्पन्न हुए हों, अन्य कोई राशि नहीं है। इस राशि को छेदन करते हुए—आधी

आधी करते हुए छयानवे छेदन हो जाते हैं और अन्त में परिपूर्ण शेष एक रह जाता है। इसी को छयानवे छेदनक राशि कहते हैं।

‘छेदनक’ किस प्रकार से होता है ?

जैसे कि—प्रथम वर्ग के ४ रूप पहिले दिखा चुके हैं। उसी प्रकार छेदन करने के लिये पहिले इसका आधा किया, तब २ हुआ। तदनन्तर इसी का अर्द्ध १ हुआ। तात्पर्य यह है कि—प्रथम वर्ग चार रूप के दो छेदनक होते हैं, अर्थात् वही वर्ग दो बार आधे से आधा किया जा सकता है, इस से अधिक बार नहीं। इस लिये इसके दो ही छेदनक हैं। इसी प्रकार द्वितीय वर्ग षोडश रूप में चार छेदनक हैं। यथा $1^6 = ८$ आठ, यह पहिला छेदनक है। फिर $\frac{१}{२} = ४$ चार, यह दूसरा छेदनक है तथा $\frac{१}{४} = २$ दो, यह तीसरा; और $\frac{१}{८} = १$ एक, यह चौथा छेदनक है। इसी प्रकार तृतीय वर्ग २५६ रूप के आठ छेदनक होते हैं। यथा— $3^6 = १८$ पहिला, $1^6 = ६४$ दूसरा, $\frac{१}{२} = ३२$ तीसरा, $\frac{१}{४} = १६$ चौथा, $\frac{१}{८} = ८$ पांचवां, $\frac{१}{१६} = ४$ छठा, $\frac{१}{३२} = २$ सातवां; और $\frac{१}{६४} = १$ यह आठवां छेदनक है।

इसी प्रकार पांचवें वर्ग को छठे वर्ग से गुणित करने पर ७६२२८१६२५१४२६४३३७१६३५४३६५०३३६, यह राशि होती है। तथा पांचवें और छठे वर्ग के छेदन योग करने से इस राशि के छेदनक निकलेंगे। अर्थात् पंचम वर्ग ३२ और छठा ६४, इनका योग करने से $३२ + ६४ = ९६$ छेदनक होते हैं। इसलिये स्वयमेव भाजित करके सावधानी से देखना चाहिये। यही जघन्य पद का स्वरूप है। इसके अनन्तर उत्कृष्ट पद का वर्णन किया जाता है—

उत्कृष्ट से मनुष्यों के बह्वैदारिक शरीर अनेक हैं। इसका प्रमाण यह है कि काल से वे असंख्येय उत्सर्पिणियों और अवसर्पिणियों के समयों की राशि के तुल्य हैं। क्षेत्र से यदि एक मनुष्य का रूप प्रक्षिप्त कर दिया जाय और फिर उसके शरीर से एक २ आकाश श्रेणि अपहरण की जाय तो असंख्येय उत्सर्पिणों अवसर्पिणी जितना काल लगता है।

अथवा प्रमाणांगुल श्रेणि की जो प्रदेश राशि है उसके प्रथम वर्ग मूल को तृतीय वर्ग मूल की प्रदेश राशि के साथ गुणित करने पर जो फल आवे उस क्षेत्रप्रमाण में से एक २ मनुष्य शरीर अपहरण किया जाय। तात्पर्य यह कि यदि एक मनुष्य का शरीर हो तो यथोक्त प्रमाण क्षेत्र की श्रेणि में से प्रतिलमय एक २ को अनुक्रम से निकाला जाय तो वह असंख्येय उत्सर्पिणियों और अवसर्पिणियों से अपहरण होती है, लेकिन ऐसा नहीं, क्योंकि सर्वोत्कृष्ट गर्भज तथा

समृद्धिम मनुष्य योजित करने से इतने ही होते हैं, अधिक नहीं। इस प्रकार मनुष्य के बज्रौदारिक शरीर होते हैं।

मुक्तौदारिक शरीर तो औषिकों के सदृश जानना चाहिये।

बद्ध वैक्रिय शरीर संख्येय हैं, क्योंकि ये सिर्फ वैक्रियलब्धि वाले गर्भज मनुष्यों के ही होते हैं, तो भी पृच्छा के समय कितने ही संभव हैं। तथा प्रति-समय एक २ अपहरण करने से संख्येय काल व्यतीत हो जाते हैं। यह प्ररूपणा केवल कल्पना मात्र ही है।

तथा मुक्त वैक्रिय शरीर औषिक के समान जानना चाहिये।

बद्ध तथा मुक्त आहारक शरीर जैसे इनके औषिक होते हैं उसी प्रकार जानना चाहिये।

तैजस और कर्मण शरीर इनके औदारिकों के सदृश होते हैं।

इस प्रकार मनुष्यों के पांच शरीर होते हैं। इसके पश्चात् व्यन्तरों के शरीरों का वर्णन किया जाता है।

व्यन्तरों के सब शरीर नारकियों के समान जानना चाहिये। लेकिन विशेष इतना ही है कि * व्यन्तर नारकियों से असंख्येय गुणे हैं।

व्यन्तर कितने अंश से सब प्रतर को अपहरण कर सकते हैं ?

संख्येय † योजन शत वर्गों का जो अंश है उससे अपहरण हो सकते हैं।

ज्योतिषियों का सभी वर्णन सुगम ही है, लेकिन विशेष इतना ही है कि इनकी विष्कम्भसूचि व्यन्तरों की ‡ विष्कम्भसूचि से संख्येय गुणी अधिक होती है।

* इनके असंख्येय श्रेणियों की विष्कम्भसूचि का प्रमाण प्रज्ञापना सूत्र के महादण्डक पदानुसार स्वयमेव जानना चाहिये। क्योंकि वे पूर्वोक्त तिर्यञ्च पञ्चेंद्रियों की विष्कम्भसूचि की अपेक्षा असंख्येय गुणे हीन होते हैं। अर्थात् प्रज्ञापना सूत्र महादण्डक पद में इनकी अपेक्षा व्यन्तरों का असंख्येय गुण हीन पाठ प्रतिपादन किया गया है।

† यदि एक २ व्यन्तर संख्येय योजन शत वर्ग रूप प्रतर के भाग को अपहरण करें तो सब प्रतर अपहरण हो सकते हैं। अथवा यदि एक व्यन्तर उतने भाग मात्र में स्थापन किया जाय तो सभी प्रतर पूर्ण हो जाते हैं।

‡ प्रज्ञापना महादण्डक में व्यन्तरों से संख्येय गुणे अधिक औषिक ज्योतिषी प्रतिपादन किये गये हैं। और यहां पर भी प्रतरापहार क्षेत्र उनके क्षेत्र से संख्येय गुणे हीन होते हैं।

यदि एक २ ज्योतिषी २५६ प्रमाणांगुल के वर्ग रूप प्रतर के प्रतिभाग को अपहरण करें तो समस्त प्रतर अपहरण हो सकता है। अथवा इतने ही अंश में यदि एक २ ज्योतिषी स्थापन किया जाय तो समग्र प्रतर पूर्ण हो सकता है। इस लिये व्यन्तरों से ज्योतिषी संख्येय गुणे अधिक हैं।

वैमानिकों + के विषय में भी इसी प्रकार जानना चाहिये। विशेष इतना ही है कि—उन श्रेणियों की विष्कम्भसूचि प्रमाणांगुल के द्वितीय वर्गमूल को तृतीय वर्गमूल से गुणा करना चाहिये। इसका भावार्थ यह है कि प्रमाणांगुल प्रतर क्षेत्र में सद्रूप असंख्येय श्रेणियाँ होती हैं तो भी कल्पना से २५६ मान ली जायँ तो इसका प्रथम वर्गमूल १६, द्वितीय ४, तृतीय २ होता है। पश्चात् द्वितीय वर्गमूल ४ को तृतीय वर्गमूल २ के साथ गुणा करने पर— $4 \times 2 = 8$ निष्पन्न होते हैं।

इसी प्रकार यहां पर सद्रूप से असंख्येय श्रेणियाँ तथा कल्पना से ८ श्रेणि रूप विस्तार सूचि ग्रहण करना चाहिये।

अथवा तृतीय वर्गमूल द्विक रूप का जो घन $2 \times 2 \times 2 = 8$ होता है, उन्हीं श्रेणियों की विष्कम्भसूचि होती है। दोनों का भावार्थ एक ही है। इससे यह सिद्ध हुआ कि भवनपत्योदिकों की सूचि से यह असंख्येय गुणी हीन होती है।

शेष भावार्थ क्षेत्र पर्योपम तक सरल ही है।

इस प्रकार दोनों भेद तथा उपलक्षण से अन्य उच्छ्वासादिक कालविभाग भी वर्णन किये गये हैं।

यहां पर काल प्रमाण का स्वरूप पूरा हुआ। (सू० १४ः)

इसके अनन्तर भाव प्रमाण का स्वरूप प्रतिपादन किया जाता है—

भाव प्रमाण ।

से किं तं भावप्पमाणे ? तिविहे पणत्ते तं जहा—
गुणप्पमाणे नयप्पमाणे संखप्पमाणे (सू० १४६)

+ विशेष इतना ही है कि प्रज्ञापना सूत्र में भवनपति, व्यन्तर और नारकी, ये ज्योतिषियों की अपेक्षा प्रत्येक २ सब से असंख्येय गुणे हीन वर्णन किये गये हैं।

से किं तं गुणप्पमाणे ? दुविहे पणत्ते, तं जहा-
जीवगुणप्पमाणे अजीवगुणप्पमाणे य ।

से किं तं अजीवगुणप्पमाणे ? पंचविहे पणत्ते,
तं जहा--वरणगुणप्पमाणे गंधगुणप्पमाणे रसगुणप्पमाणे
फासगुणप्पमाणे संठाणगुणप्पमाणे ।

से किं तं वरणगुणप्पमाणे ? पंचविहे पणत्ते, तं
जहा--कालवरणगुणप्पमाणे जाव सुक्किल्लवरणगुणप्पमाणे,
से तं वरणगुणप्पमाणे ।

से किं तं गंधगुणप्पमाणे ? दुविहे पणत्ते, तं जहा-
सुरभिगंधगुणप्पमाणे दुग्भिगंधगुणप्पमाणे, से तं गंध-
गुणप्पमाणे ।

से किं तं रसगुणप्पमाणे ? पंचविहे पणत्ते, तं जहा-
तित्तरसगुणप्पमाणे जाव महुररसगुणप्पमाणे, से तं
रसगुणप्पमाणे ।

से किं तं फासगुणप्पमाणे ? अट्ठविहे पणत्ते, तं
जहा--कक्खडफासगुणप्पमाणे जाव लुक्खफासगुणप्पमाणे,
से तं फासगुणप्पमाणे ।

से किं तं संठाणगुणप्पमाणे ? पंचविहे पणत्ते, तं जहा-
परिमंडलसंठाणगुणप्पमाणे वट्ठसंठाणगुणप्पमाणे तंस-
संठाणगुणप्पमाणे चउरंससंठाणगुणप्पमाणे आयथसंठाण
गुणप्पमाणे, से तं संठाणगुणप्पमाणे, से तं अजीव-
गुणप्पमाणे ।

पदार्थ—विद्यमान पदार्थों के और वर्णादिकों के ज्ञानादि परिणाम का बोध होना उसे *भाव कहते हैं, और जिसके द्वारा पदार्थों का स्वरूप जाना जाय अथवा उनका निर्णय किया जाय वही † प्रमाण है, और वह (तिविहे परणत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(गुणप्रमाणे) जिन गुणों से द्रव्यादिकों का ज्ञान हो उसे गुण प्रमाण कहते हैं, (नयप्रमाणे) जिन अनन्त धर्मात्मक वस्तुओं का एक ही अंश द्वारा निर्णय किया जाय उसे नय प्रमाण कहते हैं, और (संख्याप्रमाणे) जिसके द्वारा संख्या की जाय उसे + संख्या प्रमाण कहते हैं ।

(से किं तं गुणप्रमाणे ?) गुण प्रमाण किसे कहते हैं ? (गुणप्रमाणे) जिन गुणों से द्रव्यादिकों का ज्ञान हो उसे गुण प्रमाण कहते हैं । और वह (दुविहे परणत्ते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(जीवगुणप्रमाणे) जाव गुण प्रमाण (अजीवगुणप्रमाणे ।) और अजीव गुण प्रमाण ।

(से किं तं अजीवगुणप्रमाणे ?) × अजीव गुण प्रमाण किसे कहते हैं और वह (५. तनी प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ? (अजीवगुणप्रमाणे) जिन गुणों के द्वारा अजीव पदार्थों की सिद्धि हो उसे अजीव गुण प्रमाण कहते हैं । और वह (पंचविहे परणत्ते) पांच प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(वर्णगुणप्रमाणे) वर्ण गुण प्रमाण (गन्धगुणप्रमाणे) गन्ध गुण प्रमाण (रसगुणप्रमाणे) रस गुण प्रमाण (कासगुणप्रमाणे) स्पर्श गुण प्रमाण और (संस्थानगुणप्रमाणे) संस्थान गुण प्रमाण ।

(से किं तं वर्णगुणप्रमाणे ?) वर्ण गुण प्रमाण किसे कहते हैं और वह कितनी प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ? (वर्णगुणप्रमाणे) जिन वर्णों के द्वारा द्रव्यों का ज्ञान हो उसे वर्ण गुण प्रमाण कहते हैं, और वह (पंचविहे परणत्ते,) पांच प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(कालवर्णगुणप्रमाणे,)

* भवमं भावो—वस्तुनः परिणामो ज्ञानादिः वर्णादिश्च ।

† प्रतीयते अनेन इति प्रमाणम् ।

‡ नीतयो नः—अनन्तधर्मात्मकस्य वस्तुन एकांशपरिच्छिन्नतयः त एव प्रमाणं नय-प्रमाणम् ।

+ संख्यायं संख्या सैव प्रमाणं संख्याप्रमाणम् ।

+ अजीव गुण प्रमाण के विषय में अल्पवक्तव्य होने से प्रथम इसी का स्वरूप प्रति-पादन किया जाता है ।

कृष्णादि वर्णों के द्वारा जिन पदार्थों का ज्ञान हो उसे कृष्णवर्ण कहते हैं, इसी प्रकार (जात्र सुक्लवर्णगुणप्रमाणे ।) शुक्ल वर्ण गुण प्रमाण तक जानना चाहिये (से तं वर्णगुणप्रमाणे ।) इस लिये वही वर्ण गुण प्रमाण है ।

(से किं तं गन्धगुणप्रमाणे?) गन्ध गुण प्रमाण किसे कहते हैं और वह कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ? (गन्धगुणप्रमाणे) जिन पदार्थों का गन्ध द्वारा ज्ञान हो उसे गन्ध गुण प्रमाण कहते हैं और वह (द्विविधे परमाण्ते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(सुरभिगन्धगुणप्रमाणे,) सुरभिगन्ध-सुगन्ध गुण प्रमाण और (दुरभिगन्धगुणप्रमाणे,) दुरभिगन्ध-दुर्गन्ध गुण प्रमाण, (से तं गन्धगुणप्रमाणे ।) यही गन्ध गुण प्रमाण है ।

(से किं तं रसगुणप्रमाणे ?) रस गुण प्रमाण किसे कहते हैं और वह कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ? (रसगुणप्रमाणे) जिन पदार्थों का बोध रसों के द्वारा हो उसे रस गुण प्रमाण कहते हैं, और वह (पञ्चविधे परमाण्ते,) पांच प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(तिक्तरसगुणप्रमाणे) जिन पदार्थों का तिक्त-तीक्ष्ण रसों के द्वारा ज्ञान हो उसे तिक्त रस गुण प्रमाण कहते हैं । इसी प्रकार (जात्र मधुररसगुणप्रमाणे,) मधुर रस गुण प्रमाण तक जानना ।

(से किं तं कासगुणप्रमाणे ?) स्पर्श गुण प्रमाण किसे कहते हैं और वह कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ? (कासगुणप्रमाणे) जिन पदार्थों का स्पर्शों के द्वारा बोध हो उसे स्पर्श गुण प्रमाण कहते हैं, और वह (श्रद्धविधे परमाण्ते,) आठ प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(कक्खडकासगुणप्रमाणे) जिन पदार्थों का कर्कश-कठिन स्पर्शों द्वारा ज्ञान हो उसे कर्कश स्पर्श गुण प्रमाण कहते हैं । इसी प्रकार (जात्र लुक्खकासगुणप्रमाणे,) रुक्ष स्पर्श गुण प्रमाण तक जानना चाहिये, (से तं कासगुणप्रमाणे ।) यही स्पर्श गुण प्रमाण है ।

(से किं तं संस्थानगुणप्रमाणे ?) संस्थान गुण प्रमाण किसे कहते हैं और वह कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ? (संस्थानगुणप्रमाणे) जिन पदार्थों का बोध संस्थानों से हो उसे संस्थान गुण प्रमाण कहते हैं और वह (पञ्चविधे परमाण्ते,) पांच प्रकार से प्रतिपादन किया गया है (तं जहा) जैसे कि—(परिमण्डलसंस्थानगुणप्रमाणे) जो † बलयादि के समान हो उसे परिमंडल संस्थान जानना चाहिये,

* यावत् शब्द—सूद, गुरु, लघु, शांत, उष्ण, स्निग्धादिकों का सूचक है ।

† चूड़ी ।

(वट्टसंस्थानगुणप्रमाणे) जो लोहेके गोलक सदृश हो उसे वृत्त संस्थान गुण प्रमाण कहते हैं, (तंसंस्थानगुणप्रमाणे) जो सिंघाड़े के फल के समान त्रिकोण हो उसे त्र्यंश संस्थान गुण प्रमाण कहते हैं, (चतुरस्रसंस्थानगुणप्रमाणे) चतुरस्र संस्थान गुण प्रमाण जो चारों ओर से समकोण हो और (त्र्ययसंस्थानगुणप्रमाणे) दीर्घ स्थान गुणप्रमाण, (से तं संस्थानगुणप्रमाणे,) यही संस्थान गुण प्रमाण है, और (से तं अजीवगुणप्रमाणे ।) यही अजीव गुण प्रमाण है।

भावार्थ—भाव प्रमाण उसे कहते हैं जिसके द्वारा पदार्थों का भली भाँति ज्ञान हो। उसके तीन भेद हैं, जैसे कि-गुण प्रमाण १, नय प्रमाण २ और संख्या प्रमाण ३।

जिन गुणों से द्रव्यों का बोध हो उसे गुण प्रमाण कहते हैं, अनन्त धर्मात्मक वस्तुओं का एक ही अंश के द्वारा वर्णन करना उसे नय प्रमाण कहते हैं और तीसरा संख्या प्रमाण है (सू० १४६)

गुण प्रमाण के दो भेद हैं, जैसे कि-जीव गुण प्रमाण और अजीव गुण प्रमाण।

अजीव गुण प्रमाण पांच प्रकार का है, जैसे कि-१ वर्ण गुण प्रमाण, २ गंध गुण प्रमाण, ३ रस गुण प्रमाण, ४ स्पर्श गुण प्रमाण और ५ संस्थान गुण प्रमाण।

वर्ण गुण प्रमाण पांच प्रकार से प्रतिपादन किया गया है। जैसे कि—कृष्णवर्ण गुण प्रमाण से लेकर शुक्लवर्ण गुण प्रमाण तक।

गंध गुण प्रमाण के दो भेद हैं, सुरभिगंध गुण प्रमाण और दुरभिगंध गुण प्रमाण।

रस गुण प्रमाण पांच प्रकार का है, जैसे कि—१ तिक्तरस गुण प्रमाण, २ कटुकरस गुण प्रमाण, ३ कषायरस गुण प्रमाण, ४ आचास्तरस गुण प्रमाण और मधुररस गुण प्रमाण ५।

स्पर्श गुण प्रमाण के आठ भेद हैं। जैसे कि—कर्कशस्पर्श गुण प्रमाण, इसी प्रकार मृदु, गुरु, लघु, शीत, उष्ण, स्निग्ध, कृत्त, ये स्पर्श गुण प्रमाण होते हैं

संस्थान गुण प्रमाण के पाँच भेद हैं जैसे कि-१ परिमण्डल संस्थान गुण प्रमाण, २ वृत्त संस्थान गुण प्रमाण, ३ त्र्यंश संस्थान गुण प्रमाण, ४ चतुरस्र संस्थान गुण प्रमाण और ५ दीर्घ संस्थान गुण प्रमाण।

इस प्रकार ये सभी अजीव गुण प्रमाण के भेद हैं। इसके अनन्तर जीव गुण प्रमाण का स्वरूप निम्न प्रकार जानना चाहिये—

जीव गुण प्रमाण ।

से किं तं जीवगुणप्रमाणे ? तिविहे पणत्ते, तं जहा
णाणगुणप्रमाणे दंसणगुणप्रमाणे चरित्तगुणप्रमाणे ।

से किं तं णाणगुणप्रमाणे ? चउठ्विहे पणत्ते, तं
जहा—पच्चक्खे अणुमाणे ओवस्से आगमे ।

से किं तं पच्चक्खे ? दुविहे पणत्ते, तं जहा—इंदिय
पच्चक्खे अ णोइंदियपच्चक्खे अ ।

से किं तं इंदियपच्चक्खे ? पंचविहे पणत्ते, तं जहा
सोइंदियपच्चक्खे चक्खुरिंदियपच्चक्खे घाणिंदियपच्चक्खे
जिठिंभदिक्खे फासिंदियपच्चक्खे, से तं इंदिय-
पच्चक्खे ।

से किं तं णोइंदियपच्चक्खे ? तिविहे पणत्ते, तं
जहा—ओहिणाणपच्चक्खे मणपज्जवणाणपच्चक्खे केवलणाण
पच्चक्खे, से तं णोइंदियपच्चक्खे, से तं पच्चक्खे ।

पदार्थ—(से किं तं जीवगुणप्रमाणे ?) जीव गुण प्रमाण किसे कहते हैं, और वह कितने प्रकार का है ? (जीवगुणप्रमाणे) ज्ञानादि गुणों के द्वारा जिसकी सिद्धि हो उसे जीव गुण प्रमाण कहते हैं और वह (तिविहे पणत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(णाणगुणप्रमाणे) ज्ञान गुण प्रमाण (दंसणगुणप्रमाणे) दर्शन गुण प्रमाण और (चरित्तगुणप्रमाणे) चारित्र गुण प्रमाण ।

(से किं तं णाणगुणप्रमाणे ?) ज्ञान गुण प्रमाण किसे कहते हैं और वह कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ? (णाणगुणप्रमाणे) जिसके द्वारा जीव की सिद्धि हो उसे ज्ञान गुण प्रमाण कहते हैं, और वह (चउठ्विहे पणत्ते,) चार प्रकार से चरित्त-

पादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि-(पचक्वे) *प्रत्यक्ष (अणुमाणे) अनुमान (ओवम्मे) औपम्य-उपमान और (आगमे ।) आगम ।

* अशेदेवने । ३० । पा० ३ । सू० ६५ । 'अशुङ् व्याप्तौ' धातु से स प्रत्यय करने पर 'अच्' शब्द सिद्ध होता है । उज्ज्वलदत्तटीकायाम्—'अशुङ् धातौ' अतो देवनः वाच्ये सः । ब्रश्चभ्रज्यादिना षत्वादि कार्यम् । 'अचोरथावयवे निमित्तके च' 'अचाणि पण्डितजना विदुरिन्द्रियाणि' 'अच्' कर्षेतुषे चक्रे शकटव्यवहारयोः । आत्मज्ञे पाशके चाचं तुथेऽसौ वर्चलेन्द्रिये ॥१॥ 'चान्तेर' इति सः ।

तथा अश भोजने धातु से भिस् प्रत्यय करने पर भी अच् शब्द सिद्ध होता है । पश्चात् 'इको यणचि ।' पाणिनीय सूत्र से प्रति उपमर्ग के इक् मात्रको यण हुआ । तब प्रत्यक्ष शब्द बन जाता है । इसका अर्थ यह हुआ कि जो ज्ञानरूपतया पदार्थों में व्याप्त होता है उसे अच् कहते हैं । वह कौन है ? जीव ।

और 'अश भोजने' धातु से जो अच् शब्द निष्पन्न होता है, उसका भावार्थ यह है कि जो सब अर्थोंको भोगता है या पालता है, वह अच् है । उसका भी मतलब जीव ही होता है ।

'गतादिषु प्रादयः ।' शाकटायनः । २।१।२१। इस सूत्र से यहां पर द्वितीयात्पुरुष समास हुआ है । 'प्रत्ययोऽव्ययीभावात् ।' २।१।५०। इस सूत्र से जो अव्ययीभाव समास किया जाता है, वह इस स्थान पर उपादेय नहीं होता । क्योंकि अव्ययीभाव समास नपुंसकलिङ्गीय है, और प्रत्यक्ष शब्द त्रिलिङ्गीय है । यथा—प्रत्यक्षा बुद्धिः, प्रत्यक्षा बोधः, प्रत्यक्षा ज्ञानम् । इस लिये सारांश यह हुआ कि जो ज्ञान जीवके साथ साक्षात्कारी बनने वाला होता है, उसे प्रत्यक्ष ज्ञान कहते हैं ।

तथाह न्यायदीपिकायां—“कश्चिदाह अचं नाम चक्षुरादिकमिन्द्रियं तत्प्रतीत्य यदुत्पद्यते तदेव प्रत्यक्षमुचितं नान्यत्” इति तदप्यसत् । आत्ममात्रसापेक्षाणामवधिमनःपर्ययकेवलानामितिन्द्रिय-निरपेक्षाणामपि प्रत्यक्षत्वविरोधात् । स्पष्टत्वमेव हि प्रत्यक्षत्वप्रयोजकं नेन्द्रियजन्यत्वम् । अत एव हि मतिश्रुतावधिमनःपर्ययकेवलानां ज्ञानत्वेन प्रतिपन्नानां मध्ये “आद्ये परोक्षम्” “प्रत्यक्षमन्यत्” इत्याद्ययोर्मतिश्रुतयोः परोक्षत्वकथनमन्येषां अवधिमनःपर्ययकेवलानां प्रत्यक्षत्वाच्चो युक्तिः । कथं पुनरेतेषां प्रत्यक्षशब्दवाच्यत्वमिति चेत् रुदित इहि ब्रूमः । अक्ष्णोति—व्याप्नोति अथवा जाना-तीत्यक्ष आत्मा, तन्मात्रापेक्षोत्पत्तिकं प्रत्यक्षमिति किमनुपपन्नम् ? इन्द्रियजन्यमप्रत्यक्षं तर्हि प्राप्तमिति चेत् हन्त विस्मरणशीलत्वं वत्सस्य । अत्रोचामः खल्वौपचारिकं प्रत्यक्षत्वमज्ञानस्य । ततस्तस्याप्रत्यक्षत्वं कामं प्राप्नोतु, का नो हानिः । एतेनाचेभ्यः परावृत्तं परोक्षमित्यपि प्रतिविहि-तम् । अवैशद्यस्यैव परोक्षलक्षणत्वात् ।”

परीक्षामुखसूत्राणि प्रभृतिषु न्यायग्रन्थेष्वपि प्राग्बहुल्लेखः । यथा—“आद्ये परोक्षे”, “प्रत्यक्षमन्यत्” इति । व्यवहारमया इन्द्रियजन्यज्ञानं प्रत्यक्षमिति नन्दीसूत्रादपि दृष्टव्यः । यथा—“इन्द्रिअपचक्खे णोईद्वियं” इत्यादि ।

(से किं तं पञ्चकले ?) प्रत्यक्ष प्रमाण किसे कहते हैं और वह कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया है। (पञ्चकले) जिन पदार्थों का बोध प्रत्यक्ष प्रमाण से जाना जाय उसे प्रत्यक्ष प्रमाण कहते हैं, और वह (दुविधे परणते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि (इन्द्रियपञ्चकले अ) इन्द्रिय प्रत्यक्ष और (गोइन्द्रियपञ्चकले) नोइन्द्रियप्रत्यक्ष ।

(से किं तं इन्द्रियपञ्चकले ?) इन्द्रिय प्रत्यक्ष किसे कहते हैं और वह कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ? (इन्द्रियपञ्चकले †) जिन पदार्थों का ज्ञान प्रत्यक्ष इन्द्रियों द्वारा उत्पन्न हो उसे इन्द्रिय प्रत्यक्ष कहते हैं और वह (पञ्चविधे परणते,) पांच प्रकार से प्रतिपादन किया गया है। (तं जहा-) जैसे कि—(सोइन्द्रियपञ्चकले) ‡श्रोत्रेन्द्रिय प्रत्यक्ष (चक्षुरिन्द्रियपञ्चकले) चक्षुरिन्द्रिय प्रत्यक्ष (वागिन्द्रियपञ्चकले) घ्राणेन्द्रिय प्रत्यक्ष (जिह्वेन्द्रियपञ्चकले) जिह्वेन्द्रिय प्रत्यक्ष (आसिन्द्रियपञ्चकले,) स्पर्शेन्द्रिय प्रत्यक्ष (से तं इन्द्रियपञ्चकले) यही इन्द्रिय प्रत्यक्ष है ।

(से किं तं गोइन्द्रियपञ्चकले ?) × नो इन्द्रिय प्रत्यक्ष किसे कहते हैं और वह कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ? (गोइन्द्रियपञ्चकले) जो ज्ञान इन्द्रियजन्य न हो उसे नो इन्द्रिय प्रत्यक्ष कहते हैं, और वह (तिविधे परणते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(ओहिणायपञ्चकले) अत्रविज्ञान प्रत्यक्ष (मणपञ्चवर्णपञ्चकले) मनःपर्यवज्ञान प्रत्यक्ष और (केवलणपञ्चकले) केवलज्ञान प्रत्यक्ष, (से तं गोइन्द्रियपञ्चकले,) यही नोइन्द्रिय प्रत्यक्ष है, (से तं पञ्चकले) यही प्रत्यक्ष है ।

भावार्थ—जीव गुण प्रमाण तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, जैसे कि—ज्ञान गुण प्रमाण, दर्शन गुण प्रमाण, और चरित्र गुण प्रमाण। ज्ञानगुण प्रमाण के चार भेद हैं, जैसे कि—प्रत्यक्ष, अनुमान, उपमान, और आगम ।

† इदं चेन्द्रलक्षणजीवात्तरं व्यतिरिक्तनिमित्तमाश्रित्योत्पद्यते इति धूमादग्निज्ञानमिव, वस्तुतोऽर्थतात्कारिकादभावात् परोक्षमेव, केवलं लोकेऽस्य प्रत्यक्षतया वृद्धत्वात् संव्यवहारतोऽत्रापि तथोच्यत इति । भावार्थ—यद्यपि इन्द्रियप्रत्यक्षज्ञान एवभूत नयानुसार परोक्ष माना गया है, तथापि व्यवहार नय से यह प्रत्यक्ष भी है ।

‡ जो ज्ञान श्रोत्रेन्द्रिय द्वारा प्रत्यक्ष हो उस श्रोत्रेन्द्रिय प्रत्यक्ष कहते हैं । इसी प्रकार चक्षुरिन्द्रिय प्रत्यक्ष, घ्राणेन्द्रिय प्रत्यक्ष, जिह्वेन्द्रिय प्रत्यक्ष और स्पर्शेन्द्रिय प्रत्यक्ष जानना चाहिये ।

× 'नो' शब्द निषेध वाचक भी है, और ईषत् वाचक भी है । यहां पर उसे निषेध वाचक जानना चाहिये ।

प्रत्यक्ष प्रमाण दो प्रकार का है, जैसे कि—इन्द्रिय प्रत्यक्ष और नो इन्द्रिय प्रत्यक्ष । जो ज्ञान इन्द्रियों के द्वारा उत्पन्न हो उसे इन्द्रिय प्रत्यक्ष कहते हैं । उस के पाँच भेद हैं, जैसे कि—शब्द, रूप, गंध, रस और स्पर्श; इनका ज्ञान होना उसे इन्द्रिय प्रत्यक्ष कहते हैं ।

जो इन्द्रिय प्रत्यक्ष नहीं होता अर्थात् साक्षादात्मा ही जिस अर्थ को देखती है उसे नोइन्द्रिय प्रत्यक्ष कहते हैं । इसके तीन भेद हैं, अवधिज्ञान, मनः-पर्यवज्ञान और वेवलज्ञान । इनमें केवल जीव के उपयोग रूप शक्ति की ही प्रबलता होती है, न कि उनके सहकारी भाव की । इस लिये यही प्रत्यक्ष प्रमाण है । इसके बाद अनुमान प्रमाण का वर्णन किया जाता है—

अनुमान प्रमाण ।

से किं तं अणुमाणे ? तिविहे पणत्ते, तं जहा- पुव्वं
सेसवं दिट्ठसाहम्मवं ।

से किं तं पुव्वं ?

माया पुत्तं जहा नट्ठं, जुवाणं पुणरागयं ।

काई पच्चभिजाणेजा, पुव्वलिंणेण केणई ॥१॥

तं जहा-खत्तेण वा वगणेण वा लंछणेण वा मसेण वा
तिलेण वा, से तं पुव्वं ।

से किं तं सेसवं ? पंचविहे पणत्ते, तं जहा-कज्जेणं
कारणेणं गुणेणं अवयवेणं आसणेणं ।

से किं तं कज्जेणं ? संखं सदेणं भेरिं ताडिणं वस-
भं ढक्किणं मोरं किंकाइणं हयं हेसिणं *गगं गुल-
मुलाइणं रहं घणघणाइणं, से तं कज्जेणं ।

से किं तं कारणेणं ? तंतवो पडस्स कारणं ण पडो

तंतुकारणं एवं वीरणां × कडस्स कारणं ण कडो वीरणा-
कारणां, मिप्पिडो घडस्स कारणं ण घडो मिप्पिडकारणां, से
तं कारणेणं ।

से किं तं गुणेणं ? सुवणां निकसेणां पुष्पं गंधेणां
लवणं रसेणां मइरं आसायणां वत्थं फासेणां, से
तं गुणेणं ।

से किं तं अवयवेणां ? महिसं सिंगेणां कुक्कुडं सि-
हाणां हत्थिं विसाणेणां वराहं दाढाए मोरं पिच्छेणां आसं
खुरेणां वग्घं नहेणां चमरिं वालग्गेणां वाणरं लंगुलेणां दुपयं
मणुस्सादि चउपयं गवमादि बहुपयं गोमियादि सोहं
केसरेणां वसहं कुक्कुहेणां महिलं वलयवाहाए । गाहा-

परिअरबंधेण भडं, जाणेज्जा महिलियं निवसणेणां ।

सिथेण दोणपागं, कविं च एक्काए गाहाए ॥१॥

से तं अवयवेणां ।

से किं तं आसणां ? अग्गिं धूमेणां सलिलं वलागेणां
बुट्ठिं अब्भविकारेणां कुलपुत्तं सीलसमायारेणां ।

[इंगिताकरितैर्ज्ञेयैः, क्रियाभिर्भाषितेन च ।

नेत्रवक्त्रविकारैश्च, गृह्यतेऽन्तर्गतं मनः ॥१॥]

से तं आसणां, से तं सेसवं ।

से किं तं दिट्ठसाहम्मवं ? दुविहं पणत्तं, तं जहा-
सामन्नदिट्ठं च विसेसदिट्ठं च ।

से किं तं सामन्नदिट्टं ? जहा एगो पुरिसो तहा बहवे पुरिसा जहा बहवे पुरिसा तहा एगो पुरिसो, जहा एगो करिसावणो तहा बहवे करिसावणा जहा बहवे करिसावणा तहा एगो करिसावणो, से तं सामन्नदिट्टं ।

से किं तं विसेसदिट्टं ? से जहाणामए केई पुरुसे कंचि पुरिसं बहूणां पुरिसाणां मज्जे पुव्वदिट्टं पच्चभिजाणोज्जा—अयं से पुरिसे, बहूणां करिसावणाणां मज्जे पुव्वदिट्टं करिसावणां पच्चभिजाणिज्जा, अयं से करिसावणे ।

पदार्थ—(से किं तं अणुमाणे ?) अनुमान प्रमाण किसे कहते हैं ? और वह कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ? (अणुमाणे*) साधन से होने वाले साध्य के ज्ञान को अनुमान कहते हैं, और वह (तिविधे पणणत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है (तं जहा-) जैसे कि—(पुव्वं) पूर्ववत् (तेसवं) शेषवत् और (दिट्ठसाहम्भवं ।) दृष्ट साधर्म्यवत् ।

(ते किं तं पुव्वं ?) पूर्ववत् किसे कहते हैं ? (पुव्वं†) पहिले देखे हुए लक्षणों से तो निश्चय किया जाय उसे पूर्ववत् कहते हैं, जैसे कि—(माया पुत्तं जहा नट्टं, जुवाणं पुण गगं ।) जैसे कि—माता देशान्तर को गये हुए और वहां से युवा होकर वापिस आये हुए पुत्र का (काई पच्चभिजाणेज्जा, पुव्वलिगेण केणई ॥१॥) किसी पूर्वाङ्कित चिन्ह के द्वारा निश्चय करती है कि वह मेरा ही पुत्र है ॥ १ ॥ जैसे कि—

(खरेण वा) अपने देह से उत्पन्न हुये क्षत से अथवा (वणणेण वा) श्वानादि के किये हुये त्रण से या (लब्धणेण वा) स्वरित्कादिकों के लाञ्छनों- चिन्हों से या (मसेण) मसे से या (तिलणेण वा) ‡तिल से, (ते तं पुव्वं ।) यह पूर्ववत् अनुमान है ।

* साधनान्तराध्यविज्ञानमनुमानम् । तथा च, अनु—लिङ्गग्रहणसम्बन्धस्मरणस्य पश्चात् मीपते-परिच्छिद्यते वस्त्वनेनेति अनुमानम् ।

† विशिष्ट पूर्वोपलब्धं विहमिह पूर्वमुच्यते, तदेव निमित्तरूपतया यस्यानुमानस्यास्ति तत्पूर्ववत् ।

‡ तिल मसादि के देखने से माता अपने मन में निश्चय करती है कि यह मेरा ही पुत्र है, क्योंकि इसके अमुक लक्षण अमुक समय में उत्पन्न हुए थे अथवा जन्म काल से ही थे ।

(से किं तं सेसवं ÷ ?) शेषवदनुमान कितने प्रकार से प्रतिपादन किया गया है ?
(सेसवं) शेषवदनुमान (पंचविहं पण्यत्ते,) पांच प्रकार से प्रतिपादन किया गया है,
(तं जहा-) जैसे कि-(कज्जेणं) कार्य से (कारणेणं) कारण से (गुणेणं) गुण से (अवयवेणं)
अवयव से और (आसएणं) आश्रय* से ।

(से किं तं कज्जेणं ?) कार्यानुमान किसे कहते हैं ? (कज्जेणं) कार्य के द्वारा
जिसका अनुमान किया जाता है उसे कार्यानुमान कहते हैं, जैसे कि—(संखं सदेणं)

÷ तथा चाह न्यायवादी पुरुषचन्द्रः—

“अन्यथानुपपन्नत्वं-साधनं हेतोः स्वलक्षणम् ।

सत्त्वासत्त्वे हि तद्धर्मो, दृष्टान्तद्वयलक्षणे ॥१॥

तद्धर्माविति—अन्यथानुपपन्नत्वधर्मो, कथम्भूते सत्त्वासत्त्वे इत्याह—साधर्म्यवैधर्म्यरूपे
दृष्टान्तद्वये लक्ष्यते—निश्चीयते । अथ यदि दृष्टान्तद्वयलक्षणं च त्रिमिसत्तायां सर्वेऽपि धर्माः सर्वदा
भवन्त्येव, पदादेः शुक्लत्वादियर्थैर्व्यभिचारात् । ततो दृष्टान्तयोः सत्त्वासत्त्वधर्मौ यद्यपि क्वचिदेतौ
न दृश्यते तथापि धर्मस्वरूपमन्यथानुपपन्नत्वं भविष्यतीति न कश्चिद्विरोधः, इति भावः । यत्रापि
धर्मादौ दृष्टान्तयोः सत्त्वासत्त्वे हेतोर्दृश्यते, तत्रापि साध्यान्यथानुपपन्नत्वस्यैव प्राधान्यान्तस्यैवैकस्य
हेतुलक्षणात्तावसेया । तथा चाह—

धर्मादेर्यद्यपि स्यातां, सत्त्वासत्त्वे च लक्षणे ।

अन्यथानुपपन्नत्वं-प्राधान्याल्लक्षणैकता ॥१॥

किं च यदि दृष्टान्ते सत्त्वासत्त्वदर्शनाद् हेतुर्गमक इष्यते तदा लोहलेख्यं वज्रं पार्थिवत्वात्
काष्ठादिवदित्यादेरपि गमकत्वं स्याद् । अभ्यधायि च—

दृष्टान्ते सदसत्त्वाभ्यां, हेतुः सम्यग् यदीष्यते ।

लोहलेख्यं भवेद्वज्रं, पार्थिवत्वाद् हुमादिवत् ॥१॥

यदि पञ्चधर्मत्वसप्तसत्त्वविपक्षासत्त्वलक्षणं हेतोस्त्रैरूप्यमभ्युपगम्यापि यथोक्तदोषभयात्
साध्येन सहान्यथानुपपन्नत्वमन्वेषणीयं तर्हि तदेवैकं लक्षणतया वक्तुमुचितम्, किं रूपत्रयेणेति ।

आह च—

अन्यथानुपपन्नत्वं, यत्र तत्र त्रयेण किम् ?

नान्यथानुपपन्नत्वं, यत्र तत्र त्रयेण किम् ॥१॥”

* अनुमान का अध्याहार सर्वत्र जान लेना चाहिये ।

† शङ्ख का शब्द से (भेरिं ताडिएणं) भेरि का बजाने से (वसभं इकिएणं) वृषभ-बैल-सांड का डकारने से (भोरं किंकाइएणं) मयूर-मोर का किंकारब-शब्द से (हयं हेसिएणं) घोड़े का हिनहिनाने से (हत्थिं गुलगुलाइएणं) हाथीका गुलगुलाहट शब्द से (रहं वणचणइएणं,) रथ का घनघनाहट शब्द से अनुमान होता है, (से तं कजेणं ।) यही + कार्यानुमान है ।

(से किं तं कारणेणं ?) कारणानुमान किसे कहते हैं ? (कारणेणं) जिन हेतुओं के द्वारा कार्य का ज्ञान हो उसे कारणानुमान कहते हैं । जैसे (तंतवो पडस्स कारणं) तन्तु वस्त्र के कारण रूप हैं, लेकिन (न पडो तंतुकारणं) पट तन्तुओं का कारण नहीं है + (एवं) इसी प्रकार (वीरणा कडस्स कारणं) वीरण-तृण कट-मंचा का कारण है, लेकिन (न कडो वीरणाकारणं) कट वीरण का कारण नहीं है, (मिप्पिडो पडस्स कारणं) मिट्टीका पिण्ड घड़े का कारण है परन्तु (ए वणो मिप्पिड-कारणं) घट मिट्टी के पिंड का कारण नहीं है, (से तं कारेणं ।) यही *कारणानुमान है ।

(से किं तं गुणेणं ?) गुण से अनुमान किस प्रकार होता है ? (गुणेणं) जिन पदार्थों का गुण के द्वारा निश्चय किया जाय उसे गुणानुमान कहते हैं । जैसे कि— (सुवणं निक्खेणं) सोने का † कसौटी से, (पुष्कं गंधेणं) पुष्प का गन्ध से (तवणं रसेणं) निमक का रस से (मइरं आसाइएणं) मदिरा का स्वाद लेने से, (वत्थं फासेणं) वस्त्र का स्पर्श करने से, (से तं गुणेणं ।) यही गुणानुमान है ।

† शंख का शब्द होना कार्य है । उस कार्य के होने पर यह अनुमान होना कि यहां पर शंख है । इसी प्रकार सर्वत्र जानना चाहिये ।

+ उक्त उदाहरणों से निश्चय होता है कि जब कार्य हो जाय तब उसका ज्ञान होना कि यहां पर अमुक पदार्थ है, इसी को कार्यानुमान कहते हैं ।

* चन्द्रमा के उदय से समुद्र की वृद्धि का अनुमान किया जाता है, क्योंकि वह वृद्धि का कारण भूत है और जलवृद्धिरूप उसका कार्य है । इसी प्रकार सूर्य के उदय से कमलों के विकास का, अतीव वर्षा से नाज की उत्पत्ति और कृषकों के मन-आल्लाह का अनुमान होता है । इत्यादि हेतुओं से सिद्ध होता है कि कारण से कार्य का अनुमान अच्छी तरह हो जाता है ।

+ क्योंकि तन्तुओं के समुदाय से पट की उत्पत्ति है, लेकिन पट से तन्तुओं की उत्पत्ति नहीं होती, इस लिये तंतु ही कारणभूत हैं ।

† सोने की कसौटी पर घिसने से उसके रूप गुण द्वारा सोने का यथार्थ ज्ञान होता है ।

(से किं तं अवयवेण ?) अवयवानुमान किसे कहते हैं ? (अवयवेण) जिस अवयव से अवयवी का ज्ञान हो उसे अवयवानुमान कहते हैं, जैसे कि (माहिसि सिंगेण) ः महिष का शृंग—सींग से (कुक्कुडं सिहाएण) मुर्गे का शिखा से (हत्थि + विजारेण) हाथी का दान्तों से (वराहं दादाए) बराह का दाढ़ से (मोरं पिच्छेण) मयूर का पिच्छी से (आसं खुरेण) अश्व का खुर से (वग्धं नहेण) व्याघ्र का नखों से (चमरि वालगेण) चमरी गाय का बालाग्रों से (वाणं लंगूलेण) कपि—बन्दर का पूंछ से (दुपयं मणुस्सादि) मनुष्यादि का द्विपद से (चउपयं गवमादि) गो आदि का चार पैरों से (बहुपयं गोमिआदि) कर्णशृगाली—कानखजूरादि का बहुत पैरों से (सीहं केसरेण) सिंह का केशर से (वसहं कुक्कुडेण) वृषभ का ककुभूस्कन्ध से (महिलं वत्तवाहाए) महिला स्त्री का भुजाओंकी चूड़ियों से । (परियरवधेण भटं, जाणिज महिलिअं निवसणेण ।) * परिकरबन्धन—शस्त्र के धारण करने से सुभट तथा वेप पहनने से स्त्री का (सिथेण दोणपागं कवि च एकाए गाहाए ॥ १॥) चाबलों का सिक्त—एक दाने से और कवि का एक गाथा से ॥१॥ (से तं अवयवेण ।) वही अवयव से † अनुमान है ।

(से किं तं आसएणं ?) आश्रयानुमान किसे कहते हैं ? († आसएणं) आश्रय से जो पदार्थ का अनुमान होता है उसे आश्रयानुमान कहते हैं । जैसे कि—(अग्निं धूमेण) अग्नि का धूँ से, (सज्जिलं बलागेणं) जल का बलाकों से (वुद्धिं अम्भविकारेणं) वृष्टि का बादलों के विकार से (कुलपुतं सीलसमायारेणं) कुलवान् पुत्र का शीलादि सदाचार से, (इङ्गिताकारितैर्जैवैः, क्रियाभिर्भाषितेन च । नेत्रवक्त्रविकारैश्च, गृह्यतेऽन्तर्गतं मनः ॥१॥) शरीर की चेष्टाओं से, भाषण करने से, और नेत्र तथा मुख के विकार से अन्तर्गत मन जाना जाता है ॥१॥ (से तं आसएणं ।) यही आश्रयानुमान है, और (से तं सेसवं ।) यही शेषवत् अनुमान है ।

‡ ये उदाहरण अवयवी के अनुपस्थिति में ही सिद्ध होते हैं । प्रत्यक्षा में सिद्ध नहीं हो सकते । आगम में भी कहा है “अयं च प्रयोगो वृत्तिवरण्डकावन्तरिदवादप्रत्यक्षा एवावयविनिदृष्टव्यः । तत्प्रत्यक्षातायामध्यक्षात एव तत्सिद्धेरनुमानवैयर्थ्यप्रसङ्गादिति ।

— ‘विषाण’ शब्द के संस्कृत में तीन अर्थ होते हैं—१ सींग, २ कोल, और ३ हाथी के दांत । यथा—“विषाणं तु शृङ्गे कोलेभदन्तयोः”—अभिधाननाममाला ।

* विशिष्टनेपथ्यरचनालक्षण ।

† अर्थात् अवयव के देखने से अवयवी का ज्ञान होना । अवयवानुमान है ।

‡ आश्रयतीति आश्रयः । हेतु का पर्याय ही आश्रय है ।

(से किं तं दिदृसाहम्भवं ?) दृष्टसाधर्म्यवदनुमान किसे कहते हैं ? (दिदृसाहम्भवं) पूर्व में जाने हुए पदार्थ के द्वारा वर्तमान काल के तत्सदृश पदार्थों का ज्ञान होना, दृष्टसाधर्म्यवदनुमान है, और वह (दुर्विहं पण्यत्,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि--(सामन्नदिदं × च) सामान्यदृष्ट और (वित्तेसदिदं च ।) विशेषदृष्ट ।

(से किं तं सामन्नदिदं ?) सामान्य दृष्टानुमान किसे कहते हैं ? जैसे कि--(जहा एगो पुरिसो) जैसे एक पुरुष है, (तहा बहवे पुरिसा) उसी प्रकार बहुत से) मनुष्य हैं, (जहा बहवे पुरिसा) जैसे बहुत से पुरुष हैं, (तहा एगो पुरिसो) उसी प्रकार एक मनुष्य होगा, (जहा एगो करिसावणो) जैसे एक कार्पापण—सोने की मोहर है । (तहा बहवे करिसावणो) उसी प्रकार बहुतसी मोहरें होंगी, और (जहा बहवे करिसावणो) जैसे बहुतसी मोहर होंगी (तहा एगो करिसावणो,) उसी प्रकार एक मोहर होगी (से तं सामन्नदिदं ।) सामान्यदृष्टानुमान है ।

(से किं तं वित्तेसदिदं) विशेष दृष्टानुमान किसे कहते हैं ? (से जहानामए) जैसे देवदत्तादि नामक (कई पुरुषे) कोई पुरुष हो (कंचि पुरिसं) किसी पुरुष को (बहणं पुरिसाणं मज्जे) बहुत से मनुष्यों के मध्य में (पुव्वदिदं) पहिले देखा था (पबभिजाण्णेजा) जान लिया कि--(अयं से पुरिसे) यह वही आदमी है, तथा--(बहणं करिसावण्णाणं मज्जे) बहुत सी सोने की मोहरों के बीच में (पुव्वदिदं करिसावणं) पहिले देखी हुई को (पब-भिजाण्णिजा) पहिचान लिया कि (अयं से करिसावणे ।) यह वही सोने की मोहर है ।

भावार्थ—साधन से जो साध्य का ज्ञान हो, उसे अनुमान प्रमाण कहते हैं । इसके तीन भेद हैं, जैसे कि-पूर्ववत् १, शेषवत् २, और दृष्टसाधर्म्यवत् ३ ।

पूर्ववत् उसे कहते हैं—जैसे किसी माता का पुत्र बाल्यास्था में परदेश-चला गया परन्तु वह जब युवा होकर अपने नगर में वापिस आया तब उस की माता पहिले देखे हुए लक्षणों से अनुमान करती है यह मेरा ही पुत्र है,

× दृष्टेन पूर्वापलब्धनार्थेन सह साधर्म्यं दृष्टसाधर्म्यं, तद्गमकत्वेन विद्येत यत्र तद् दृष्टसाधर्म्यवत् ।

() जैसे कि अन्य द्वीप से आये हुए एक पुरुष का आकृति को देख कर यह अनुमान करना कि उस द्वीप में और जो बहुत से मनुष्य होंगे वे ऐसे ही होंगे ।

* जैसे कि देवदत्तादि नामक किसी व्यक्ति ने किसी पुरुष को बहुत से मनुष्यों के बीच में पहिले देखा था, उसको फिर देख कर अनुमान करता है कि यह वही पुरुष है जिसको मैंने पूर्व में देखा था, इसी को विशेषदृष्टानुमान कहते हैं ।

अर्थात् जब उसके लक्षणों से ठीक निश्चय हुआ तब उसको साध्य का ज्ञान साधनों द्वारा यथार्थ हो गया। इसी को पूर्ववत् अनुमान कहते हैं।

हेतु के तीन भेद हैं, जैसे कि पक्षधर्मत्व, सपक्षसत्त्व विपक्षअसत्त्व। लेकिन यहां पर एक ही प्रकार से माना गया है। इसका कारण यह है कि मुख्यतया हेतु एक ही प्रकार का होता है। शिष्यों के बोध के वास्ते प्रतिज्ञा, हेतु, उदाहरण, निगमन और उपनय भी वर्णन किये जाते हैं, तथा हि—* ‘बालव्युत्पत्त्यर्थं तत्रोपयोगे शास्त्र एवासौ न वादेऽनुपयोगात्।’

बालकों को समझाने के लिये उदाहरण, उपनय और निगमन आदि का भी प्रयोग करना चाहिये। वाद-विवाद में इनकी आवश्यकता नहीं है।

‘दृष्टान्तो द्वेधा, अन्वयतिरेकभेदात्।’ दृष्टान्त के दो भेद हैं, अन्वय और व्यतिरेक। ‘साध्यव्याप्तं साधनं यत्र प्रदर्श्यते सोऽन्वयदृष्टान्तः।’ जिस स्थान में साध्य के साथ साधन की व्याप्ति प्रदर्शित की जाय उसे अन्वयदृष्टान्त कहते

* उक्तञ्च न्यायदीपिकायाम्—‘वीतरागकथायां तु प्रतिपाद्याशयानुरोधेन प्रतिज्ञाहेतुं द्वाववयवौ, प्रतिज्ञाहेतुदाहरणानि त्रयः, प्रतिज्ञाहेतुदाहदणोपनयश्चत्वारः, प्रतिज्ञाहेतुदाहरणोपनयनिगमनानि वा पञ्चेति यथायोग्यं परिपाटी।’

तदुक्तं कुमारनन्दिभट्टारकैः—‘प्रयोग परिपाटी तु प्रतिपाद्यानुरोधतः।’ इति, नर्देवं प्रतिज्ञादिहपात्परोपदेशादुत्तरान्नं परार्थानुमानम्। तदुक्तम्—

‘परोपदेश सापेक्षं साधनात् साध्यवेदनम्। श्रोतुर्यज्जायते सा हि परार्थानुमतिर्माता ॥ १॥’ इति। तथा च—‘स्वार्थं परार्थं चेति द्विविधमनुमानम्। साध्याविनाभावनिश्चयैकलक्षणाद्धेतो-रुत्पद्यते।’

न्यायदीपिका में कहा है कि वीतरागकथा के अन्तर्गत शिष्य के आशयानुसार यथायोग्य प्रतिज्ञा और हेतु, इन दो अवयवों का; प्रतिज्ञा, हेतु, उदाहरण, इन तीन अवयवों का; प्रतिज्ञा, हेतु, उदाहरण उपनय, इन चार अवयवों का; अथवा प्रतिज्ञा, हेतु, उदाहरण, उपनय और निगमन, इन पंचों अवयवों का प्रयोजन होता है।

कुमारनन्दिभट्टारक ने कहा है—“अवयव करने की शैली तो आशयानुसार होती है।” तथा—परार्थानुमान प्रतिज्ञादि रूप दूसरे के उपदेश से उत्पन्न होते हैं। कहा भी है—“परोपदेश सुन कर जिस श्रोता को साधन से साध्य का ज्ञान होता है, उसीको परार्थानुमान कहते हैं” उसी तरह यह भी कहा है कि—स्वार्थ और पदार्थ दोनों ही प्रकार का अनुमान हेतु से उत्पन्न होता है, जिसका कि साध्य के बिना न होना निश्चित है।

हैं। 'साध्याभावे साधनाभावो यत्र कथ्यते स व्यतिरेकदृष्टान्तः। जिस स्थान में साध्य के अभाव को दिखा कर साधन का अभाव दिखाया जावे, उसे व्यतिरेकदृष्टान्त जानना चाहिये।

शेषवत् अनुमान प्रमाण पांच प्रकार का है, जैसे कि—कार्य से १, कारण से २, गुण से ३, अवयव से ४, और आश्रय से ५।

कार्य होते हुए जो कारण का ज्ञान होता है, उसे कार्यानुमान कहते हैं, जैसे कि—शंख, भेरी, वृषभ, मयूर, अश्व, हस्ति, इत्यादि। जब इनके शब्द होते हैं, तो शीघ्र ही अनुभव हो जाता है कि अमुक स्थान पर अमुक का शब्द हो रहा है, इत्यादि।

जिन कारणों से कार्यका ज्ञान होता है उसे कारणानुमान कहते हैं। जैसे कि तन्तु पट के कारण हैं, पट तन्तुओं का कारण नहीं है। इसी प्रकार वीरण मंचा का कारण है, लेकिन मंचा वीरणों का कारण नहीं है। मिट्टी का पिण्ड घट का कारण है लेकिन *घट मिट्टी का कारण नहीं है।

गुण के ज्ञान से जो गुणी का ज्ञान होता है, उसे गुणानुमान कहते हैं, जैसे कि—सुवर्ण की परीक्षा कसौटी से, पुष्पों की गन्ध से, सैन्धवादि निमक की रस से, मदिगा की आस्वादन से, वस्त्र की स्पर्श—छूने से होती।

जिन अवयवों से अवयवी का ज्ञान हो, वह अवयवानुमान है। जैसे कि—शृङ्गों से महिष का, शिखा से मुँगें का, दान्तों से हाथी का, दाढ़ों से सूअर का, खुरों से अश्व का, नखों से व्याघ्र का, बालाग्रों से गाय का, पूंछ से वानर का, द्विपद से मनुष्यादि का, चार पैर से गौ आदि का, बहुत से पैरों से कानख-

ॐ अत्राह—ननु यदा कश्चिन्निपुणः पटभावेन संयुक्तानपि तन्तून् क्रमेण वियोजयति तदा पटोऽपि तन्तूनां कारणं भवत्येव, नैव, सत्त्वेनोपयोगाभावात्, यदेव हि लब्धसत्ताकं सत् स्वस्थितिभावेन कार्यमुपकुरुते तदेव तस्य कारणत्वेनोपस्थिते, यथा मृदिरण्डो घटस्य, ये तु तन्तुवियोगतः-
 Sभावी भवतः पटेन तन्तवः समुत्पद्यन्ते तेषां कथं पटः कारणं निर्दिश्यते, न हि ज्वराभावेन भवतः आरोगिता सुखस्य ज्वरः कारणमिति शक्यते वक्तुम्, यद्येवं पटेऽप्युदरव्यापने तन्तवीSभावी भवन्तीति तेऽपि तत्कारणं न स्पष्टमिति चेत्, नैव, तन्तुपरिणाम रूप एव हि पटः, यदि च तन्तवः सर्वथाSभावी भवेयुस्तदा मृदावे घटस्यैव सर्वथैवोपलब्धिर्न स्यात्, तस्मात्पटकालेऽपि तन्तवः सन्तीति सत्त्वेनोपयोगात्ते पटस्य कारणमुच्यन्ते पटवियोजनकाले त्वेकैकतन्तवस्थायां पटो नोपलभ्यते, अतस्तत्र सत्त्वेनोपयोगाभावान्नासौ तेषां कारणम्।

जुरादि का, केसर से सिंह का, स्कन्ध से वृषभ का, भुजाओं की चूड़ियों से स्त्री का, राज्य चिन्ह से सुभट का, का, एक सिक-दाने से चावल और एक गाथा से कवि की ज्ञान होता है ।

साधन से साध्य का अर्थात् आश्रय से आश्रयि का ज्ञान हो उसे आश्रयानुमान कहते हैं । जैसे कि-धूप से अग्नि का, बादलों से जल का, आसमान के विकारों से वृष्टि का, शीलादि सदाचरण से कुलवान पुत्र का, भाषण करने से या अंग की, चेष्टाओं से और नेत्र तथा मुख के विकार से मन का ज्ञान होता है ।

दृष्टसाधर्म्यवत् के दो भेद हैं, जैसे कि—सामान्यदृष्ट और विशेषदृष्ट ।

जैसे कि-आगन्तुक के देखने से किसी पुरुष को अनुमान से निश्चय हुआ कि अन्य भी बहुत से मनुष्य इस आकृति वाले होंगे, तथा—जैसे बहुत से मनुष्यों का ज्ञान हुआ तब एक का भी अनुमान किया जा सकता है । इसी प्रकार कार्पाण का भी भावार्थ जानना चाहिये ।

विशेषदृष्ट उसे कहते हैं, जैसे कि-किसी पुरुष ने किसी व्यक्ति को पहिले किसी स्थान पर देखा था, फिर वह किसी समाज के बीच दिखलाई दिया, तब अनुमान किया कि मैं ने इस को कहीं पर देखा है । इस प्रकार स्मृति करते हुए अच्छी तरह निश्चय होगया कि मैं ने इसको अमुक स्थान पर देखा था । इसलिये इसी को विशेषदृष्ट अनुमान कहते हैं । इसी प्रकार कार्पाण का भी उदाहरण जानना चाहिये ।

तस्स समासओ तिविहं गहणं भवइ, तं जहा-अतीय-
कालगहणं पडुप्पणकालगहणं अणागयकालगहणं ।

से किं तं अतीयकालगहणं ? उत्तणाणि वणाणि
❁ निप्फणसव्वसस्सं वा मेइणिं पुण्णाणि य कुंडसरणईदी-
हिआतडागाइं पासित्ता तेणं साहिज्जइ, जहा सुवुट्ठी
आसी, से तं अतीयकालगहणं ।

से किं तं पडुप्पणकालगहणं ? साहुं गोयरग्गयं
विच्छड्ढियपउरभत्तपाणं पासित्ता तेणं साहिज्जइ, जहा-

सुभिक्षे वट्टइ, से तं पडुप्पणकालगहरां ।

से किं तं अणागयकालगहरां ?

अब्भस्स निम्मलत्तं, कसिणा य गिरी सव्विजुआ मेहा ।

थण्हियं वा उब्भागो, संभा रत्ता पणिट्ठा य ॥१॥

वारुणं वा महिदं वा अणायरं वा पसत्थं उप्पायं पा-
सित्ता तेणं साहिज्जइ, जहा-सुवुट्ठी भविस्सइ, से तं
अणागयकालगहरां ।

एएसिं चैव विवज्जासे तिविहं गहरां भवइ, तं जहा-
अतीयकालगहरां पडुप्पणकालगहरां अणागयकालगहरां ।

से किं तं अतीयकालगहरां ? नित्तिणाइं वणाइं अणि-
प्फणसस्सं वा मेइणीं सुक्काणि अ कुंडसरणइदीहिअ
तडागाइं पासित्ता तेणं साहिज्जइ, जहा-कुवुट्ठी आसी, से
तं अतीयकालगहरां ।

से किं तं पडुप्पणकालगहरां ? साहुं गोयरग्गयं
भिक्षं अलभमाणं पासित्ता तेणं साहिज्जइ, जहा-दुभिक्षे
वट्टइ, से तं पडुप्पणकालगहरां ।

से किं तं अणागयकालगहरां ।

धूमायंति दिसाओ, संविअमेइणी अपडिवच्चा ।

वाया नेरइआ खलु, कुवुट्ठीमेवं नित्रेयंति ॥ १ ॥

अग्गेयं वा वायव्वं वा अन्नयरं वा अप्पसत्थं उप्पा-
पं पासित्ता तेणं साहिज्जइ, जहा-कुवुट्ठी भविस्सइ, से तं
अणागयकालगहरां से तं विसेसदिट्ठं, से तं दिट्ठसाहम्मवं,
से तं अणुमाणे ।

पदार्थ—(तत्सं समासश्च) उसका संक्षेप से (तिविहं ग्रहणं भवद्,) तीन प्रकार से ग्रहण होता है, अर्थात् विशेषदृष्टसाधर्म्यवद् अनुमान द्वारा तीनों काल के पदार्थों का निर्णय किया गया जाता है, (तं जहा-) जैसे कि--(अतीतकालग्रहणं) अतीत काल ग्रहण (पटुप्पणकालग्रहणं) प्रत्युत्पन्न-वर्तमान काल ग्रहण और (अणागयकाल ग्रहणं ।) अनागत काल ग्रहण ।

(से कि तं अतीतकालग्रहणं ?) अतीत काल ग्रहण अनुमान किसे कहते हैं ? (अतीतकालग्रहणं) अतीत काल के पदार्थों का निर्णय करना उसे अतीत काल ग्रहण अनुमान जानना चाहिये । जैसे कि--(उत्तणाणि वणाणि) बनों में घास उत्पन्न हुए हैं, (निष्फणसव्वसस्सं वा) या सब नाज उत्पन्न हुये हैं (मेइणि पुण्णाणि अ) पृथिवी परिपूर्ण है (कुं ड) कुरण्ड, (सर) सरोवर, (णः) नदी, (दीहियातडागाः) बड़े बड़े तालावादि को (पासित्ता) देख कर (तेणं साहिज्जइ) उससे अनुमान किया जाता है, (तं जहा-) जैसे कि--(सुवुड्डी आसी,) †अच्छी वर्षा हुई, (से तं अतीतकालग्रहणं ।) यही अतीत काल ग्रहण विशेषदृष्टसाधर्म्यवद् अनुमान है ।

(से कि तं पटुप्पणकालग्रहणं ?) प्रत्युत्पन्न काल ग्रहण किसे कहते हैं ? (पटुप्पणकालग्रहणं) वर्तमान काल में ग्रहण किये हुये पदार्थों का अनुमान के द्वारा निर्णय करना उसे प्रत्युत्पन्न काल ग्रहण कहते हैं, जैसे कि--(साहुं गोयग्गयं) गोचरो गये हुए साधु को (विच्छट्ठिअपउअत्तपाणं) गृहस्थोंसे विशेष आहार पानी पाते हुये (पासित्ता) देख कर (तेणं साहिज्जइ) उस से अनुमान किया जाता है (जहा-) जैसे कि--(सुभिक्षे वड्ढइ) * सुभिक्ष वर्त्त रहा है, सुभिक्ष है । (से तं पटुप्पणकालग्रहणं ।) यही प्रत्युत्पन्न काल ग्रहण विशेषदृष्टसाधर्म्यवद् अनुमान है ।

(से कि तं अणागयकालग्रहणं ?) अनागत काल ग्रहण किस कहते हैं ? (अणागयकालग्रहणं) भविष्यत्काल में ग्रहण किये जाने वाले पदार्थों का अनुमान के द्वारा

* विशेषदृष्टसाधर्म्यवत्तः । तस्येति सामान्येनानुवर्त्तमानमनुमानमात्रं सम्बध्यते ।

† अर्थात् वन में घास उगा हुआ पृथ्वी में सभी नाज पैदा हुए हैं; कुरण्ड, सरोवर, नदी आदि सब जल से परिपूर्ण हुए हैं । इनके देखने से अनुमान होता है कि यहां पर भी अच्छी दृष्टि हुई है यह 'पच्च' है, 'तृण धान्य जलाशयादि' ये उस के कार्य हैं । इस लिये यह 'हेतु' और 'अन्य देशवत्' यह अन्वयदृष्टान्त है । इसी प्रकार ये तीन २ सर्वत्र सभी के ज्ञानना चाहिये । जैसे कि--पच्च हेतु और दृष्टान्त ।

* यहां पर 'सुभिक्ष', पच्च बचन; 'प्रचुर आहार पानी' हेतु; और 'पूर्वदृष्टदेशवत्'; दृष्टान्त है ।

निर्णय करना, उसे अनागत काल ग्रहण कहते हैं, जैसे कि—(अभस्स निम्मतं, कसिणा य गिरी सविज्जुआ मेहा ।) निर्मल आकाश में काले रंग के पहाड़ जैसे बिजली सहित मेघों की—(थण्णियं वा उन्मायो, संभा रत्ता पण्डिता य ॥ १ ॥) गर्जना तथा अनुकूल हवा और सन्ध्या का लालपन ॥१॥ तथा—(वारुणं वा) वरुण के † नक्षत्र या (महिदं वा) ‡ महेन्द्र के नक्षत्र अथवा (अन्नवरं वा पसरयमुप्पायं) अन्य कोई प्रशस्त उत्पात—उल्का पात या दिग्दाहादि को (पासित्ता) देख कर (तेणं साहिज्जइ,) उस से अनुमान किया जाता है (जहा) जैसे कि—(सुबुद्धी भविस्सइ,) + अच्छी दृष्टि होगी, (से तं अणागय-कालगहणं ।) इसे × अनागत काल ग्रहण विशेषदृष्टसाधर्म्यवद् अनुमान जानना चाहिये ।

(एएसिं चैव विवज्जसे) इनका † विपरीत भी (तिविहं गहणं भवइ,) ग्रहण तीन प्रकार से होता है, (तं जहा-) जैसे कि—(अतीयकालगहणं) अतीत काल ग्रहण (पटुप्प-अकालगहणं) वर्त्तमान काल ग्रहण और (अणागयकालगहणं ।) अनागत-भविष्यत्काल ग्रहण ।

(से किं तं अतीयकालगहणं ?) अतीत काल ग्रहण किसे कहते हैं ? (अतीयकाल गहणं) अतीत काल के पदार्थों को वर्त्तमान में अनुमान के द्वारा निर्णय करना उसे अतीत काल ग्रहण कहते हैं, जैसे कि—(नित्तिणाइं वणाइं) बिना घासके जंगल (अण्णिक एणसस्सं वा मेइण्णं) अथवा पृथिवी में धान्य वगैरह न पैदा हुए हों, (सुकाणि अ कुंड-सरणाइंदीहिअत्तडागाइं) और सूखे हुए कुण्ड सरोवर नदों दीर्घाकार जलाशय तालाब आदि को (पासित्ता) देख कर (तेणं साहिज्जइ) उससे अनुमान किया जाता है, (जहा-) जैसे कि—(कुबुद्धीआसी,) ‡ कुदृष्टि—खराब वर्षा हुई है, (से तं अतीयकालगहणं ।) यही अतीत काल ग्रहण है ।

† पूर्वाषाढ़ा १, उत्तराभाद्रपद २, आश्लेषा ३, आर्द्रा ४, मूल ५, रेवती ६, और शतभिष ७ ।

‡ अनुराधा १, अभिजित २, ज्येष्ठा ३, उत्तराषाढ़ा ४, धनिष्ठा ५, रोहिणी ६, श्रवणी ७ ।

+ यहां 'सुदृष्टि होगी', यह पक्ष वचन; आकाश का निर्मलपना इत्यादि, हेतु; और "जैसे आगे हुई थी", यह दृष्टान्त है ।

* 'चैव' निपात है और यहां पर वाक्यालंकार में आया हुआ है ।

× पूर्वोक्त दृग्गादि कुदृष्टि के कारणों की अपेक्षा विपरीत प्रतिपादन करनेसे कुदृष्टि आदि का बोध होता है । और इसके भी पक्ष, हेतु, उदाहरण आदि यथासंभव पूर्व से विपरीत कल्पित कर लेना चाहिये ।

(से किं तं पटुप्पणकालगहणं ? वर्त्तमान काल ग्रहणं किसे कहते हैं ? (पटुप्प-
वकालगहणं ग्रहणं किये हुए पदार्थों को अनुमान के द्वारा वर्त्तमान काल में निर्णय
करना उसे प्रत्युत्पन्न-वर्त्तमान काल ग्रहणं कहते हैं, जैसे कि—(साहुं गोचरागं))
गोचरी गये हुए साधु को (भिक्षुं अन्नमन ए) भन्ना नहीं मिलते हुए (पासित्ता) देख
कर (तेणं साहिज्जइ) उस से अनुमान किया जाता है, (जहा-) जैसे कि—(दुब्बिक्खे वट्ठइ,))
दुर्भिक्ष वर्त्त रहा है, (से तं पटुप्पणकालगहणं ।) अतः यहां प्रत्युत्पन्न काल ग्रहण है ।

(से किं तं अणायकालगहणं ?) अनागत काल ग्रहण किसे कहते हैं ? (अणाय
कालगहणं) अनागत काल ग्रहण उसे कहते हैं, जैसे कि—(युमायंति दिसाओ, संविअमेणो
अपडिवडा । वाग नेइया खलु, कुवुट्ठामेवं निवेयेति ॥१॥) धूम युक्त दिशाओं के देखने से,
पृथिवी का सितधपना न होने से, नैऋत कोण को हवा होने से, निश्चय हो कुवृष्टि
के लक्षण प्रतीत होते हैं ॥१॥

(अगगं व) अथवा आगनेय भरडल के नक्षत्र * हों (वापयं वा) या वायव्य
मण्डल के नक्षत्र† हों (अणायरं वा अप्पउतरं उगगं) या अन्य कोई खराब उत्पाद हो,
उस को (पासित्ता) देख कर (तेणं साहिज्जइ,) उस से अनुमान किया जाता है, (जहा-)
जैसे कि—(कुवुट्ठी भविस्सइ,) *खराब वर्षा होमी, (से तं अणायकालगहणं ।) यही अना-
गत काल ग्रहण जानना चाहिये । (से तं त्रितसदिहं,) यही विशेषदृष्ट है, (से तं
विट्ठसाहम्मवं,) यही दृष्टसावम्भवत् और (से तं अणुगणे ।) यही अनुमान प्रमाण है ।

भावार्थ—उक्त सामान्य रूप अनुमान द्वारा तीनों काल के पदार्थों का
बोध होता है, जैसे कि वन में तृण विशेष उत्पन्न हुए हैं, अथवा पृथ्वी में धान्यों
की निष्पत्ति अतीव हुई है, या सभी जलाशय जलसे परिपूर्ण हैं, इत्यादिकों के
देखने से अनुमान होता है कि यहां पर सुवृष्टि हुई है, यह भूत काल के पदार्थों
का ज्ञान है । इसी को अतीत काल ग्रहण अनुमान कहते हैं ।

वर्तमान काल के पदार्थों के लिये यह उदाहरण है, जैसे कि—गोचरी गये

* विशाला १, भरणी २, पुष्य ३, पूर्वाफाल्गुनी ४, पूर्वाभाद्रपद ४, मघा ६, और
कृत्तिका ७ ।

† चित्रा १, हस्त २, अश्विनी ३, स्वाति ४, मार्गशीर्ष ५, पुनर्वसु ६, और उत्तरा
फाल्गुनी ७ ।

‡ यहां पर भी पल, हेतु और दृष्टान्त यथासम्भव पूर्ववत् पड़ा लेना चाहिये ।

हुए साधु को गृहस्थों से विशेष—प्रचुर आहार पानी देते हुए देख कर अनुमान किया कि यहां पर सुभिक्ष-सुकाल है ।

अनागत काल के लिये, जैसे कि—निर्मल आकाश में काले पहाड़ जैसे बिजली सहित मेघों की गर्जना तथा अनुकूल वायु, रक्त सन्ध्या, वरुण या महेन्द्र मण्डल के नक्षत्र हों अथवा शुभ उत्पत्तों को देख कर अनुमान होता है कि कुवृष्टि अवश्य होगी ।

इसी प्रकार ये तीनों उदाहरण विपरीत भी होते हैं, जैसे कि-वन निस्तृण हैं, पृथ्वी में धान्य भी उत्पन्न नहीं हुए, जलाशय भी शुष्क हो गये । इससे अनुमान होता है कि यहां पर कुवृष्टि हुई है । यह अतीत काल का उदाहरण है ।

वर्त्तमान काल का निम्न प्रकार से जानना चाहिये—नगर में गोचरी लेने के लिये गये हुए किसी साधु को भिक्षा प्राप्त नहीं होते हुए देख कर अनुमान किया कि यहां पर दुर्भिक्ष है ।

भविष्यत्काल के लिये, जैसे कि—जमीं दिशाओं में धूँ आहो रहा है, पृथिवी भी शुष्क है, वायु वर्षा के अनुकूल नहीं है, आग्नेय और वायव्य मंडल के नक्षत्र हैं, आकाश में भी अशुभ उत्पात हो रहे हैं । इस से अनुमान हुआ कि यहां पर कुवृष्टि होगी । इसी प्रकार अन्य उदाहरण भी जानने चाहिये ।

उपरोक्त सभी उदाहरण अनुमान प्रमाण के तीनों काल के हैं । इन में पक्ष हेतु और दृष्टान्त, ये तीनों यथासम्भव घटाना चाहिये ।

उपमान प्रमाण ।

से किं तं ओवस्मे ? दुविहे पणत्ते, तं जहा- साह-
म्मोवणीए अ वेहम्मोवणीए अ ।

से किं तं साहम्मोवणीए ? ति'विहे पणत्ते, तं जहा-
किंचिसाहम्मोवणीए पायसाहम्मोवणीए सव्वसाहम्मो-
वणीए ।

से किं तं किंचिसाहम्मोवणीए ? जहा मंदरो तहा
सरिसवो जहा सरिसवो तहा मंदरो, जहा समु'ो तहा गो-

पश्य जहा गोप्पयं तथा समुत्तो, जहा आइच्चो तथा खज्जोतो
जहा खज्जोतो तथा आइच्चो जहा चंदो तथा कुमुदो जहा
कुमुदो तथा चंदो, से तं किंचिसाहम्मोवणीए ।

से किं तं पायसाहम्मोवणीए ? जहा गो तथा गवओ
जहा गवओ तथा गो से तं पायसाहम्मोवणीए ।

से किं तं सव्वसाहम्मोवणीए ? सव्वसाहम्मो ओव-
म्मो नत्थि तथावि तेणैव तस्स ओवम्मं कीरइ, जहा
अरिहंतंतेहिं अरिहंतसरिसं कयं, चक्रादिणा चक्रवटिसरि-
स कयं, बलदेवेण बलदेवसरिसं कयं, वासुदेवेण वासुदेव
सरिसं कयं साहुणा साहुसरिसं कयं, से तं सव्वसाहम्मो,
से तं साहम्मोवणीए ।

से किं तं वेहम्मोवणीए ? तिविहे पणत्ते, तं जहा-
किंचिवेहम्मो पायवेहम्मो सव्ववेहम्मो ।

से किं तं किंचिवेहम्मो ? जहा सामजेरो न तथा बाहु
लेरो जहा बाहुलेरो न तथा सामजेरो, से तं किंचिवेहम्मो ।

से किं तं पायवेहम्मो ? जहा वायसो न तथा पायसो
जहा पायसो न तथा वायसो, से तं पायवेहम्मो ।

से किं तं सव्ववेहम्मो ? सव्ववेहम्मो ओवम्मो नत्थि,
तथावि तेणैव तस्स ओवम्मं कीरइ, जहा णीएण णीअस-
रिसंकयं, दासेण दाससरिसं कयं, काकेण काकःसरिसं
कयं, साणेण साणसरिसं कयं, पाणेण पाणसरिसं कयं, से
तं सव्ववेहम्मो, से तं वेहम्मोवणीए, से तं ओवम्मो ।

पदार्थ—(से किं तं *ओवस्मे ?) उपमान प्रमाण किसे कहते हैं ? (ओव मे) जिन सदृश वस्तुओं का परिमाण परस्पर तुल्य कर के दिखलाया जाय उसे उपमा कहते हैं और जिस में उपमा का भाव हा उसे औपम्य—उपमान जानना चाहिये, और वह (द्विविधे प्रणणते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(साहम्नावणीए अ) साधर्म्योपनीत और (त्रिहम्नावणीए अ ।) वैधर्म्योपनीत ।

(से किं तं साहम्नावणीए ?) साधर्म्योपनीत किसे कहते हैं ? (साहम्नावणीए) जिन पदार्थों की साधर्म्यता—सजातीयता उपमा के द्वारा सिद्ध की जाय उसे साधर्म्योपनीत कहते हैं, और वह (द्विविधे प्रणणते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है (तं जहा-) जैसे कि—(किञ्चित्साहम्नावणीए) किञ्चित्साधर्म्योपनीत (पायसाहम्नावणीए) प्रायःसाधर्म्योपनीत और (सर्वसाहम्नावणीए ।) सर्वसाधर्म्योपनीत ।

(से किं तं किञ्चित्साहम्नावणीए ?) किञ्चित्साधर्म्योपनीत किसे कहते हैं ? (किञ्चित्साहम्नावणीए) किञ्चित्साधर्म्योपनीत उसे कहते हैं जिसमें किञ्चिन्मात्र साधर्म्यता पाई जाय, जैसे कि—(जहा मंदरां) जिस प्रकार मन्दर है (तहा सरिसवा) उसी प्रकार सरिसों है, और (जहा सरिसवा तहा मंदरां) जैसे सरिसों है उसी प्रकार मन्दर है, (जहा समुदो) जिस प्रकार समुद्र है (तहा गोष्पयं) उसी प्रकार गोष्पद—आखात है, (जहा गोष्पयं) जिस प्रकार गोष्पद है (तहा समुदो) उसी प्रकार समुद्र है; तथा—(जहा आइवा तहा खजाता) जिस प्रकार आदित्य-सूर्य है, (तहा खजाता) उसी प्रकार खद्योत—पटवोजना है (जहा खजाता तहा आइवा) जैसे खद्योत है वैसे ही सूर्य है, अथवा (जहा चंदो तहा कुमुदा) जिस प्रकार चन्द्रमा है उसी प्रकार कमल हैं, और (जहा कुमुदो तहा चंदो,) जैसे कमल है वैसे ही चन्द्रमा है, (से त किञ्चित्साहम्नावणीए ।) यही किञ्चित्साधर्म्योपनीत है ।

(से किं तं पायसाहम्नावणीए ?) प्रायःसाधर्म्योपनीत किसे कहते हैं ? (पायसाहम्नावणीए) जो सब प्रकार से साम्यता रखे लेकिन किसी में भेद हा जाय, वही

* उपमीयते—सदृशतया वस्तु गृह्यते अनेनेत्युपमा सैवोपम्यम् ।

† पहाड़ या मरु पर्वत ।

‡ क्योंकि दोनों ही मूर्तिमान हैं । यद्यपि उनके परस्पर बहुत भेद हैं तथापि मूर्तिमान में साम्यता है ।

÷ अर्थात् दोनों ही जलाशय रूप हैं ।

+ क्योंकि दोनों ही आकाशगामी और प्रकाशक हैं ।

× अर्थात् चन्द्र और कुमुद दोनों ही शुक्ल हैं ।

प्रायःसाध्म्योपनीत है । (जहा गो तथा गवयो) जैसे गौ है उसी प्रकार गवय— नील गाय है, और (जहा गवयो तथा गो,) जिस प्रकार नील गाय है उसी प्रकार गौ है, (से तं पायसाहम्नोवणीए ।) वही प्रायःसाध्म्योपनीत है ।

(से किं तं सवसाहम्नोवणीए ?) सर्वसाध्म्योपनीत किसे कहते हैं ? (सवसाहम्नोवणीए) जिस में सभी प्रकार की समानता पाई जाय, उस को सर्वसाध्म्योपनीत कहते हैं परन्तु (सवसाहम्ने) सर्वसाध्म्योपने में (ओवस्मे नतिथि) उपमा नहीं होती, (तथापि) तो भी (तेणेव तस्स) उसीसे उसकी (ओवस्मां कोइ,) उपमा की जाती है, (जहा-) जैसे कि—(× अरिहंतहि अरिहंतपरिसं कयं,) + अरिहंत ने अरिहन्त के समान किया, (चक्रवट्टिण चक्रवट्टिसरिसं कयं,) चक्रवर्ती ने चक्रवर्ती के समान किया, (बलदेवेण बलदेवसरिसं कयं,) बलदेव ने बलदेव के सदृश किया, (वासुदेवेण वासुदेवसरिसं कयं,) वासुदेव ने वासुदेव के समान किया, (साहुणा) साधु ने (साहुसरिसं कयं,) साधु के समान किया, (न तं सवसाहम्ने,) यही सर्वसाध्म्योपनीत है, और (से तं साहम्नोवणीए) यही साध्म्योपनीत है ।

(से किं तं वेहम्नोवणीए ?) वैध्म्योपनीत किसे कहते हैं ? (वेहम्नोवणीए) जो सामान्य धर्मसे विपरीत हो और वह (तिथिहे पणत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(किंचिवेहम्मे) किंचिद्वैधर्म्य (पायवेहम्मे) प्रायः वैधर्म्य और (सववेहम्मे) सर्ववैधर्म्य ।

(से किं तं किंचिवेहम्मे ?) किंचिद्वैधर्म्य किसे कहते हैं ? (किंचिवेहम्मे) जिसमें किंचिन्मात्र वैधर्म्यता हो, जैसे कि—(जहा सामलेगे) जिस प्रकार रयाम गौ का बछड़ा

* सकम्बली गौः अर्थात् गौ सास्नादियुक्त होती है । उत्तकण्टस्तु गवयः अर्थात् नील गाय के वृत्तुलाकार कण्ठ होता है । खुर, ककुद, सींग आदि सब में तो साम्यता है, सिर्फ नील गाय का वृत्तुलाकार कण्ठ है और गौ सास्नादियुक्त होती है । इसी लिये प्रायःसाध्म्योपनीत है ।

+ “भिसो हि हिं हिं ।” प्रा० व्या० । ८ । ३ । ७ । तथा “भिसयस्सुपि ।” प्रा० व्या० । ८ । ३ । १५ । इन सूत्रों से उक्त पद ‘अर्हन्त’ शब्द का तृतीया का बहुवचन सिद्ध होता है ।

× ‘तीर्थ का स्थापन करना’ इत्यादि कार्य अरिहन्त ने अरिहन्त के समान ही किया । क्योंकि लौकिक में यह भली प्रकार से प्रगट है कि—किसी के किये हुये अद्भुत कार्य को देखकर ऐसा कहा जाता है कि—इस कार्य को आप ही कर सकते थे अथवा आपके तुल्य जो होगा वही इस कार्यको कर सकता था, अन्य नहीं ।

है (न तहा बाहुलेरो,) उसी प्रकार श्वेत गौ का बछड़ा नहीं है, और (जहा बाहुलेरो) जैसे श्वेत गौ का बछड़ा होता है, (न तहा सामलेरो,) उसी प्रकार श्याम गौ का बछड़ा नहीं होता * (से तं किंचिवेहम्मे ।) यही किंचिद्वैधर्म्य है ।

(से कि-तं पायवेहम्मे ?) प्रायः वैधर्म्य किसे कहते हैं ? (पायवेहम्मे) जिसमें करीब २ वैधर्म्यता हो, यथा—(जहा वायसो) जिस प्रकार कौआ होता है (न तहा पायसो,) उसी प्रकार दूध नहीं होता, और (जहा पायसो) जिस प्रकार होता है (न तहा वायसो) तद्वत् कौआ नहीं होता † (से तं पायवेहम्मे ।) यही प्रायःवैधर्म्य है ।

(से कि तं सव्ववेहम्मे ?) सर्ववैधर्म्य किसे कहते हैं ? (सव्ववेहम्मे) जिसमें किसी प्रकार की भी सजातीयता न हो, यद्यपि (नव्ववेहम्मे) सर्ववैधर्म्यपने में ‡ (ओवम्मे नत्थि) उपमा नहीं होती, (तद्धावि) तथापि (तेणेव तस्स) उस को उसी के साथ (ओवम्मे कीरइ,) उपमा की जाती है, (जहा-) जैसे—(णीएण यीअसरिसं कयं,) नीच ने नीच के समान किया, (दासेण दासरिसं कयं,) दास-सेवक ने दासके समान किया, और (काकेण काकसरिसं कयं,) कौए ने कौए जैसा किया, (साणेण साणसरिसं कयं,) श्वान-कुत्त ने श्वान

* अत्र च शेषयमैस्तुल्यत्वाद्विचनित्तजन्मादिमात्रस्तु वैलक्षण्यात् किंचिद्वैधर्म्य भावनीयम् । अर्थात् यहां पर गोपन में तो कुछ भेद नहीं है लेकिन माता के पृथक् भाव होने से वर्ण भेद अवश्य है । इसी कारण उसकी किंचिद्वैधर्म्यता सिद्ध की गई है ।

† अत्र वायसपायसयोः सचेतनत्वाचेतनत्वादिभिर्वहुभिर्धर्मैर्विषंवादात् अभिधानगतवर्णद्वयेन सत्त्वादिमात्रतश्च साम्याप्रायोवैधर्म्यता भावनीया । अर्थात् 'वायस' कौए का और 'पायस' दूध का नाम है, इस लिये दोनों में साम्यता नहीं हो सकती । कारण कि 'वायस' चैतन्य है और 'पायस' जड़ पदार्थ है । सिर्फ इनके नामों में दो दो वर्णों की साम्यता है । अतः यहां पर प्रायःवैधर्म्यता जाननी चाहिये ।

‡ सर्ववैधर्म्यं तु न कस्यचित्केनापि सम्भवति, सत्त्वप्रमेयत्वादिभिः सर्वभावानां समानत्वात्, तैत्त्यसमानत्वेऽसत्त्वप्रसङ्गात् । तथापि तृतीयभेदोपन्यासवैधर्म्यमाशङ्क्याह । अर्थात् सर्ववैधर्म्य तो वास्तव में किसी का किसी के साथ नहीं हो सकता । क्योंकि कम से कम सत्त्व और प्रमेयत्व आदि गुणों से तो संपूर्ण पदार्थ परस्पर में समान ही हैं । यदि इनसे भी असमानता हो तो पदार्थ के असत्त्व—अभाव का ही प्रसङ्ग हो जाय । तो भी तीसरे भेद सर्ववैधर्म्य की व्यर्थता को दूर करने के लिये कहते हैं । 'इस ने गुरुगतादि जैसे अत्यन्त खराब काम किये हैं, जिसको नीच से नीच भी नहीं कर सकता ।' इसी प्रकार दासादि के उदाहरण भी जानने चाहिये ।

जसा किया, (पाण्ये पाण्यसरिसं कथं,) नीच ने नीच के सदृश किया, (से तं सर्ववेहम्मे) यही सर्ववैधर्म्य है। और (से तं वेहम्मेवणीए।) यही वैधर्म्योपनीत है। (से तं ओवम्मे।) इसी को उपमान प्रमाण जानना चाहिये।

भावार्थ—उपमान के दो भेद हैं, जैसे कि—साधर्म्योपनीत और वैधर्म्योपनीत।

साधर्म्योपनीत तीन प्रकार का है, जैसे किंचित्साधर्म्योपनीत, प्रायः साधर्म्योपनीत और सर्वसाधर्म्योपनीत।

किंचित्साधर्म्योपनीत उसे कहते हैं जिसमें किंचित् साधर्म्यता हो, जैसे जिस प्रकार मेरु पर्वत है, उसी प्रकार सर्प का बीज है, क्योंकि दोनों ही मूर्ति मान हैं। और जैसे समुद्र है, उसी प्रकार गोष्पद है, क्योंकि दोनों ही जलाशय हैं, तथा जैसे आदित्य है उसी प्रकार खद्योत भी है, क्योंकि दोनों ही प्रकाशक और आकाश गामी हैं। और जैसे चन्द्र है वैसे ही कुमुद है, क्योंकि दोनों ही श्वेत हैं। यही किंचित् साधर्म्योपनीत है।

प्रायः साधर्म्योपनीत उसे कहते हैं जो करीब २ साधर्म्यता रखे, जैसे गौ है वैसे ही गवय नील गाय है केवल सास्नादिवर्जित ही गवय होता है, शेष अङ्गोपाङ्ग गौ के ही सदृश होते हैं।

देशकालादि भिन्न होने से सर्वसाधर्म्य की उपमा कभी हो ही नहीं सकती तथापि इसके निम्नलिखित उदाहरण हैं, जैसे कि—अर्हत् ने अर्हत् के तुल्य तीर्थ प्रवर्तनादि कृत्य किया अथवा चक्रवर्ती ने चक्रवर्ती के समान कार्य किया। इसी प्रकार अन्य उदाहरण जानने चाहिये। इसी को सर्वसाधर्म्योपनीत उपमान कहते हैं।

वैधर्म्योपनीत तीन प्रकार का है। जैसे कि—किञ्चिद्वैधर्म्य, प्रायःवैधर्म्य और सर्ववैधर्म्य

किञ्चिद्वैधर्म्य उसे कहते हैं जिसमें किञ्चिन्मात्र वैधर्म्यता हो, जैसे—जैसा सांवली गौ का बड़ड़ा है वैसा सफेद गौ का नहीं है, क्योंकि वर्ण भेद है। इसी प्रकार—

प्रायः वैधर्म्य—जैसे कौआ है उसी प्रकार दूध नहीं है।

सर्व वैधर्म्य जैसे—नीच ने नीच के समान ही कृत्य किया है। इसी प्रकार

दास, कौआ, श्वान, चण्डाल आदि उदाहरण जानने चाहिये । इसी को सब वैवर्त्य कहते हैं ।

यही वैवर्त्योपनीत तथा उपमान प्रमाण है । आगम-प्रमाण निम्न अनु-
सार जानना चाहिये—

आगम प्रमाण ।

से किं तं आ-मे ? दुविहे पणत्ते, तं ज- लोउए
अ लोउत्तरिए अ । से किं तं लाइए ? जणं इमं अण्णाणि-
एहिं मिच्छादिट्ठीएहिं सच्छंदबुद्धिमइक्किगप्पियं तं जहा-
भारहं रामायणं जाव चत्तारि वेया संगोवंगा, से तं लोइए
आगमे ।

से किं तं लोउत्तरिए ? जणं इमं अरिहंतेहिं भगवंतेहिं
उप्पाणणाणदंसणधरेहिं तीयपच्चुपणमणागयजाणएहिं
तिलुक्कवहिअमहिअपूइएहिं सव्वणूहिं सव्वदरसाहिं
पणीअं दुवालसंगं गणिपिडमं, तं जहा- आयारो जाव
दिट्ठिवाओ । अहवा आगमे तिविहे पणत्ते, तं जहा-
सुत्तागमे अत्थागमे तदुभयागमे । अहवा-आगमे तिविहे
पणत्ते, तं जहा—अत्तागमे अणंतरागमे परंपराग
तित्थगराणं अत्थस्स अत्तागमे गणहराणं सुत्तस्स अत्तागमे
अत्थस्स अणंतरागमे जणहरसीसाणं सुत्तस्स अणंतरागमे
अत्थस्स परंपरागमे । तेणं परं सुत्तस्सवि अत्थस्सवि णो
अत्तागमे णो अणंतरागमे परंपरागमे, से तं लोउत्तरिए से
तं आगमे से तं गणगणप्पमाणो !

पदार्थ—(से किं तं आगमे ?) = आगम प्रमाण किसे कहते हैं ? (आगमे) जो गुरु परम्परा से आया हो अथवा जिससे सब प्रकार के जीवादि पदार्थ जाने जायं, उसे आगम कहते हैं, और वह (दुविधे प्रणते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(लोइए अ) लौकिक और (लोउत्तरिए अ ।) लोकोत्तरिक ।

(से किं तं लोइए ?) लौकिक आगम किसे कहते हैं, (+ लोइए) जिसको लोगों ने रचा हो, जैसे कि—(गण्यं इमं) जिन को इन (अण्णाणि एहिं मिच्छादिद्वी एहिं) अज्ञानी मिथ्यादृष्टियों ने (+ सच्छन्दबुद्धिमद्विगच्छिपयं,) स्वच्छन्द बुद्धि और मति से रचा हो (तं जहा-) जैसे कि—(भारहं) महाभारत (रामायणं) रामायण (जाव चत्तारि वेया संगो-वंगा x) और साङ्गोपाङ्ग चारों वेद (से तं लोइए आगमे ।) यही लौकिक आगम है ।

(से किं तं लोउत्तरिए ?) लोकोत्तरिक आगम किसे कहते हैं ? (लोउत्तरिए) जो लोकोत्तर पुरुषों ने रचे हों, जैसे कि—(गण्यं इमं) जिन को इन (अरिहंतं हि भगवते हि उपपण्णाणां देसस्य परे हि) संपूर्ण ज्ञान, दर्शन को धारण करने वाले श्री अरिहंत भगवान् जो कि (तीवराच्छुपायस्य मया ज्ञायमान एहिं) भूत, भविष्यत् और वर्तमान के जानने वाले, तथा (तिलुक्कं यं हि अमहिमं बुद्ध एहिं) त्रिलोकनाभो जीवों से सहर्ष पूजित ऐसे (सव्वण्णं हिं सव्वदरसी हिं) सबथा सर्वदेशियों ने (एणीं अं दुवाकसं गण्णिपिटगं,) जो कि द्वादशांग रूप गण्णिपिटक रचना को, (तं जहा-) जैसे कि—(आपासो ण जाव दिट्ठिवाओ) आचारांग से लगाकर दृष्टिवाद तक । ये ही लोकोत्तरिक-प्रधान आगम हैं ।

= गुरु (आचार्य) पारम्पर्येणागच्छतीत्यागमः, आ-तमन्ताद्गम्यन्ते-ज्ञायन्ते जीवादयः पदार्था अनेनेति वा आगमः ।

+ लोकैः प्रणीतं लौकिकम् ।

+ स्वच्छन्दबुद्धिमतिविकल्पितं—स्वबुद्धिविकल्पनाशिलिपिर्निर्मितम् ।

× तत्राङ्गानि—शिक्षा १, कल्प २, व्याकरण ३, च्छन्दो ४, निरुक्त ५, ज्योतिष्कायन ६; उपाङ्गानि तद्व्याख्यारूपाणि, तैः सह वर्तन्ते इति साङ्गोपाङ्गः अर्थात् शिक्षा १, कल्प २, व्याकरण ३, च्छन्द ४, निरुक्त ५, और ज्योतिष्कायन ६, ये अङ्ग हैं, इनकी व्याख्या रूप ग्रन्थ उपाङ्ग हैं, इन सहित वेद, 'साङ्गोपाङ्ग वेद' कहलाते हैं ।

* 'बहिय' ति—विगलद्रहलानन्दाश्रुदृष्टिभिः सहर्षं निरीक्षिता यथावस्थितानन्यसाधारण-गुणोत्कीर्तनलक्षणो भावस्त्वेन ।

† गण्णिपिटकं—गुणगणोऽस्यास्तीति गणी—आचार्य—स्तस्य पिटकं—सर्वस्वं गण्णिपिटकम् । अर्थात् जिसमें सभी प्रकार के गुणों के समुदाय हो, उसे 'गण्णिपिटक' कहते हैं ।

(ग्रहवा) अथवा (आगम) आगम (तिथि पर्यन्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(सुतागम) + सूत्रागम (अथागम) अर्थागम और (तदुभयगम) तदुभय आगम अर्थात् सूत्र और अर्थ दोनों सहित ।

(ग्रहवा) या (आगम) आगम (तिथि पर्यन्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(अतागम) आत्मागम (अणंतरागम) अनन्तरागम और (परंपरागम,) परम्परागम । (तिथ्यगण अथस्त) तीर्थकरों के अर्थ का ज्ञान (अतागम) + आत्मागम जानना चाहिये, तथा—(गणहराण सुतस्त) गणधरों के सूत्र का ज्ञान (अतागम) आत्मागम जानना चाहिये, और (अथस्त x अणंतरागम) अर्थ का अनन्तरागम होता है, तथा (गणहरस्तोलाण) गणधरों के शिष्यों के (सुतस्त + अणंतरागम) सूत्र के ज्ञान का अनन्तरागम कहते हैं, और (अथस्त परंपरागम,) अर्थ का परम्परागम होता है, (तेष पर) तत्परश्चात् सुतस्तवि अथस्ताव सूत्र और अर्थ दोनों ही का (अतागम) आत्मागम भी नहीं है और (यो अणंतरागम) अनन्तरागम भी नहीं है सिर्फ (परंपरागम,) परम्परागम जानना चाहिये, (से तं लोकोत्तरि,) यही लोकोत्तरिक है और (से तं आगम,) यही आगम है, तथा (से तं गणगुणप्रमाणे) इसी को ज्ञानगुणप्रमाण जानना चाहिये ।

ज्ञातार्थकथा ५, उपासकदशा ६, अस्तदृष्टा ७, अनुत्तरोपपातिक दशा ८, प्रश्नव्याकरण ९, और विषाकसूत्र १० । इत्यादि का ग्रहण करना चाहिये, खेप दो के नाम मूल पाठ में आ ही गये हैं । इन्हीं के समुदाय को गणितपट्टक कहते हैं ।

+ अर्थात् सिर्फ मूल पाठकष । मूल सूत्र का सिर्फ अर्थ ।

+ क्योंकि वे केवलज्ञान से स्वयमेव पदार्थों को जानते हैं । इसलिये उनके अर्थ को आत्मागम कहते हैं ।

x गणधर महाराज सूत्रों की स्वयमेव रचना कहते हैं, इसलिये उनके रचे हुए सूत्रों को सूत्रागम कहते हैं । आगम में भी कहा है—“अस्य भासइ अरहा, सुतं गंयति गणहरा निउण” अर्थात् अर्हद्भगवान् अर्थ कहते हैं, निपुण गणधर महाराज सूत्र को गूँथते हैं’ ।

† क्योंकि गणधर महाराज कोई भी अन्तर बिना तीर्थकरों से अर्थ सीखते हैं, इस लिये अर्थ से ज्ञान को अनन्तरागम जानना चाहिये ।

अर्थात् शिष्य, गणधरों के पास बिना अन्तर अध्ययन करते हैं ।

‡ क्योंकि तीर्थकरों से अर्थ का ज्ञान गणधरों को प्राप्त हुआ, और गणधरों से उनके

भाषार्थ—जो परम्परा से आता हो, अथवा जिसके ज्ञाता जीवादि पदार्थों का पूर्ण ज्ञान हो, उसे आगम कहते हैं। जैसे कि—लौकिक और लोकांतरिक।

लौकिक आगम उसे कहते हैं, जिसको सम्बन्ध रहित प्रकृति जीवों ने रचा हो। जैसे कि—रोमाण्य महाभारतादि। ये लौकिक आगम हैं।

लोकोत्तरिक आगम उन्हें कहते हैं, जिसको पूर्ण ज्ञान और दर्शन को कारण करने वाले, भूत भविष्यत् और वर्तमान तीनों काल के पदार्थों के ज्ञाता, तीन लोक के जीवों से पूजित सर्वज्ञ सर्वदर्शी श्रीशरिहन्त भगवान् ने बनाया है। जैसे कि—ब्राह्मशास्त्र रूप गणिषिटक। क्यों कि—

‘आप्तवाक्यानि विवक्ष्यन्मर्थज्ञानमागमः। अर्थात् ‘आप्त वाक्यादिकों से होने वाले पदार्थों के ज्ञान को आगम * कहते हैं।

इस से यह सिद्ध हुआ कि लौकिक आगमों के प्रयोगता पुरुष आत्मज्ञानी नहीं है। इस लिये वह प्रमाणभूत नहीं है। और ब्राह्मशास्त्री आप्त रूप होने से प्रमाणभूत है।

* अथागमो लक्ष्यते—आप्तवाक्यनिवक्ष्यन्मर्थज्ञानमागमः।

अथागम इति लक्ष्यत्वशिष्टं लक्षणम्, अर्थज्ञानमित्येतत्तदुच्यमाने प्रत्यक्षादावतिव्याप्तिः, अत उक्तम्—‘वाक्यनिवक्ष्यन्’ इति। ‘वाक्यनिवक्ष्यन्मर्थज्ञानमागम’ इत्युच्यमानेऽपि पाठच्छ्रिकं संवादिषु विप्रलम्भवाक्यत्रयेषु कुप्लोममत्तादिकाश्चरन्त्येषु वा नदीतीरगतसंस्पर्गादिज्ञानेऽतिव्याप्तिः। अतः उक्तमाप्तेति, आप्तवाक्यनिवक्ष्यन्मर्थज्ञानमित्युच्यमानेऽपि, आप्तवाक्यकर्मके आवश्यकाच्चेऽतिव्याप्तिः। अतः उक्तम्—‘अर्थे’ इति, अर्थस्तात्पर्यरूप इति यावत्। ‘तात्पर्यमेव वचसी’ इत्यभियुक्तवचनात्। ततः—आप्तवाक्यनिवक्ष्यन्मर्थज्ञानमित्युक्तमागमलक्षणं निर्दोषमेव। यथा—‘सम्यग्दर्शनज्ञानचरित्राणि मोक्षमार्गः।’ (त० । १ । १ ।) इत्यादि वाक्यार्थज्ञानम्। ‘सम्यग्दर्शनादित्रयमेव मोक्षस्य सकलकर्मचरस्य मार्ग उपयो न तु मार्गाः।’ ततो भिन्नलक्षणाणां दर्शनादीनां त्रयाणं समुदितानामेव मार्गत्वं न तु प्रत्येकमित्यर्थः, मार्ग इत्येकं वचनत्रयमार्गस्य तात्पर्यसिद्धिः। अयमेव वाक्यार्थः। अत्रैवाथे प्रमाणं सध्यसंशयादिनिवृत्तिः प्रमितिः। कः पुनरयमाप्त इति चेदुच्यते। आप्तः प्रत्यक्षप्रमितसकलार्थत्वे सति परमहितीयः शकः। श्रुतिस्तेत्यादावेवोच्यमाने श्रुतकेवलित्वेतिव्याप्तिः। तेषामागमप्रमितसकलार्थत्वात्। अतः उक्तं प्रत्यक्षेति। प्रत्यक्षप्रमितसकलार्थ इत्येतावदुच्यमाने सिद्धेऽतिव्याप्तिः। अतः उक्तं, ‘परमेत्यादि’ परमं हितं निश्चयसम्। तदुपदेश एव अर्हतिः प्रामुख्येन प्रवृत्तिः, अन्यत्र तु प्ररनानुरोधोपसर्गत्वेनेति भावः। नैर्द्विविधः सिद्धपरमेठी तस्यानुपदेशकत्वात्। ततोऽनेन विशेषो न। तत्र नातिव्याप्तिः। आप्तसद्भावे प्रमाणमुपन्यस्तम्। नैयायिका अभिमतानामाप्ताभासानामसर्वज्ञत्वात् प्रत्यक्षप्रमितेत्यादि विशेषणैव निरासः।—न्यायदीपिका।

अथवा आगम तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, जैसे कि-सूत्रा-
गम १, अर्थागम २, और तदुभयागम ३। अथवा आत्मागम १, अनन्तरागम २,
और परम्परागम ३।

तीर्थंकरों से प्ररूपित अर्थ को आत्मागम जानना चाहिये। तथा गणधरों
के रचे हुये सूत्र को आत्मागम और अर्थ को अनन्तरागम कहते हैं, और गण-
धरों के शिष्यों के सूत्र अनन्तरागम और अर्थ परम्परागम होता है तत्पश्चात्
सूत्र और अर्थ दोनों ही परम्परागम होते हैं।

क्योंकि-आत्मागम उसे कहते हैं जो स्वयमेव बोध हुआ हो, तथा जो
बिना अन्तर गुरु से अध्ययन किया हो उसे अनन्तरागम जानना चाहिये। पर-
म्परागम उसे कहते हैं जो अनुक्रमपूर्वक वृद्ध लोग ज्ञान सीखते आये हों
और आगे को भी परिपाठ्यकुल सीखते जायें इस वर्णन से अपौरुषेय
वाक्यों का भली भाँति निषेध हो जाता है। क्योंकि वर्णों के तात्वादि अष्ट स्थान
होते हैं और सूत्र भी वर्णमय होते हैं। तथा-अशरीरी जीवों के वचनयोग नहीं
होता, इस लिये अपौरुषेय वाक्य युक्तिसंगत नहीं होत। इसी को ज्ञान गुण
प्रमाण कहते हैं। इसके बाद दर्शन गुण प्रमाण का स्वरूप जानना चाहिये—

दर्शन गुण प्रमाण ।

से किं तं दंसणगुणप्पमाणे ? चउव्विहे पराणत्ते,
तं जहा-चक्खुदंसणगुणप्पमाणे अचक्खुदंसणगुणप्प-
माणे ओहिदंसणगुणप्पमाणे केवलदंसणगुणप्पमाणे ।
चक्खुदंसणं चक्खुदंसणिस्स घडपडकडरहोइएसु दव्वेसु
अचक्खुदंसणं अचक्खुदंसणिस्स आयभावे ओहिदंसणं
ओहिदंसणिस्स सव्वरुविदव्वेसु न पुण सव्वपज्जवेसु
केवलदंसणं केवलदंसणिस्स सव्वदव्वेसु अ सव्वपज्जवेसु
अ, से तं दंसणगुणप्पमाणे ।

पदार्थ—(से किं तं दंसणगुणप्पमाणे ?) दर्शनगुणप्रमाण किसे कहते हैं ?
(दंसणगुणप्पमाणे) # दर्शनावरणकर्म के क्षयोपशम से जो उत्पन्न हो, अथवा जो

आत्मा का निज गुण हो उसे दर्शनगुणप्रमाण कहते हैं। और वह (चञ्चिविहे पणत्ते,) चार प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(चक्षुदंसणगुणप्पमाणे) चक्षुदर्शनगुणप्रमाण (अचक्षुदंसणगुणप्पमाणे) अचक्षुदर्शनगुणप्रमाण (ओहिदंसणगुणप्पमाणे) अवधिदर्शनगुणप्रमाण और (केवलदंसणगुणप्पमाणे) केवलदर्शनगुणप्रमाण। इनका भिन्न २ स्वरूप निम्नानुसार जानना चाहिये—

(† चक्षुदंसणं चक्षुदंसणस्स) चक्षुदर्शनी का चक्षुदर्शन (घडपडकडरहाइएसु) घट, पट, कट-मंचा, रथादिक (द्वेषु) द्रव्यों में होता है (अचक्षुदंसणं अचक्षुदंसणस्स) अचक्षुदर्शनी का × अचक्षुदर्शन (आयभावे) आत्मभाव में होता है, (ओहिदंसणं ओहिदंसणस्स) *अवधिदर्शनवाले का अवधिदर्शन (सव्वद्वेषु) सभी रूपी द्रव्यों में होता है, (न पुण सव्वपज्जवेषु) सभी पर्यायों में नहीं होता। († केवलदंसणं केवलदंसणस्स) †केवलदर्शनी का केवलदर्शन (सव्वद्वेषु अ) सब द्रव्य और (सव्वपज्जवेषु अ) सभी पर्यायों में होता है, (ते तं दंसणगुणप्पमाणे) यही दर्शनगुणप्रमाण है।

भावार्थ—दर्शनगुणप्रमाण चार प्रकार का है, जैसे कि-चक्षुदर्शनगुणप्रमाण, अचक्षुदर्शनगुणप्रमाण, अवधिदर्शनगुणप्रमाण और केवलदर्शनगुणप्रमाण।

“जं सामन्नगहणं, भावाणं नेव कट्टमागारं । अविसेसिऊण अथे, दंसणमिदं वुच्चए समए ॥१॥” तदेवात्तनो गुणः स एव प्रमाणं दर्शनगुणप्रमाणम् । † चक्षुदर्शनं उसे कहते हैं जो भावचक्षुरिन्द्रिय के लोपोपशम से और द्रव्येन्द्रिय के अनुपधात से दृष्ट हो । क्योंकि चक्षुदर्शनी जीव सामान्यतया घटादि द्रव्यों को भली प्रकार से देखता व जानता है ।

× चक्षुर्गिन्द्रिय को छोड़ कर शेष चार इन्द्रिय और मन इनसे अचक्षुदर्शन होता है, तथा भाव-अचक्षुर्गिन्द्रिय के लोपोपशम से और द्रव्येन्द्रियों के अनुपधात से प्रगट होता है ।

+ क्योंकि चक्षु अप्राप्यकारी है तथा श्रोत्रादि प्राप्यकारी हैं । आगम में भी कहा है—‘पुट्टं सुणेइ सदं रुवं पुण पासदं अपुट्टं तु ।’

ॐ जिन कर्मों के लय से अवधिदर्शन प्राप्त हो, उसे अवधिदर्शन कहते हैं । अवधिदर्शन को इसलिये सामान्य माना गया है कि दर्शन सामान्यावबोध रूप होता है और ज्ञान विशेष रूप होता है ।

† केवलदर्शनावरण कर्मके लय होने से केवलदर्शन उपपन्न होता है, जो कि सकल पदार्थों को देखता है । क्यों कि वे सर्वदर्शी हैं, इस लिये रूपी अरूपी सभी द्रव्यों में केवलदर्शन होता है । तथा मनःपर्यायज्ञान सदैव ही विशेष ग्रहण करने वाला होता है, सामान्य को नहीं । इसलिये मनःपर्यायदर्शन नहीं होता ।

चक्षुर्दर्शनावरणीय कर्म के ज्योपशम से चक्षुर्दर्शन घट पडादि पदार्थों में होता है ।

अचक्षुर्दर्शनावरणीय कर्म के ज्योपशम से अचक्षुर्दर्शन उत्पन्न होता है और वह आत्मभाव में ही रहता है ।

अवधिदर्शनावरणीय कर्म के ज्योपशम से अवधिदर्शन सभी रूपी द्रव्यों में होता है लेकिन सभी पर्यायों में नहीं होता, क्योंकि वह केवल रूपी द्रव्यों को ही देखता है, जैसे कि रूप रस गन्ध और स्पर्श ।

केवलदर्शनावरणीय कर्म के ज्य से केवलदर्शन सभी रूपी और अरूपी द्रव्य और पर्यायों में होता है, क्योंकि केवलदर्शन ज्योपशम भाव में नहीं होता, सिर्फ ज्ञायिक भाव में होता है । इस लिये वह मूर्त अमूर्त दोनों प्रकार के द्रव्य और पर्यायों में होता है । इसके बाद चारित्रगुणप्रमाण का स्वरूप वर्णन किया जाता है—

से किं तं चरित्तगुणप्पमाणे ? पंचविहे पणत्ते, तं जहा—सामाइअचरित्तगुणप्पमाणे छेओवट्ठावणचरित्तगुणप्पमाणे परिहारविसुद्धिअचरित्तगुणप्पमाणे सुहुमसंपरायचरित्तगुणप्पमाणे अहक्खायचरित्तगुणप्पमाणे ।

सामाइयचरित्तगुणप्पमाणे दुविहे पणत्ते, तं जहा-इत्तरिए अ आवहिए अ ! छेओवट्ठावणचरित्तगुणप्पमाणे दुविहे पणत्ते, तं जहा—साइयारे य निइयारे य । परिहारविसुद्धियचरित्तगुणप्पमाणे दुविहे पणत्ते, तं जहा—णिठ्विसमाणए अ णिठ्विट्ठाकाइए अ । सुहुमसंपरायचरित्तगुणप्पमाणे दुविहे पणत्ते, तं जहा—पडिवाई अ अपडिवाई अ । अहक्खायचरित्तगुणप्पमाणे दुविहे पणत्ते, तं जहा—छउमत्थिए अ केवलिए य । से तं चरित्तगुणप्पमाणे, से तं जीवगुणप्पमाणे, से तं गुणप्पमाणे । (सू० ४७)

पदार्थ—(से किं तं चरित्तगुणप्पमाणे ?) चारित्रगुणप्रमाण किसे कहते हैं ?

(चरितगुणप्रमाणे) जो अनिन्दितपने निरवद्यानुष्ठान*रूप आचरण है उसे चारित्र कहते हैं, और वह (पञ्चविहे पण्यत्ते,) पांच † प्रकार से प्रतिपादन किया गया है (तं जहा-) जैसे कि—(सामाहञ्चरितगुणप्रमाणे) सामायिक चारित्रगुणप्रमाण १, (छेओवट्ठावणचरितगुणप्रमाणे) छेदोपस्थापनीय चारित्रगुणप्रमाण २, (परिहारविसुद्धिचरितगुणप्रमाणे) परिहारविसुद्धिक चारित्रगुणप्रमाण ३, (सुद्धमसंपरायचरितगुणप्रमाणे) सूक्ष्मसम्पराय-चारित्रगुणप्रमाण ४, (*अहकलायचरितगुणप्रमाणे) अथाख्यात चारित्रगुणप्रमाण ५ ।

(सामाहञ्चरितगुणप्रमाणे) सामायिक चारित्रगुणप्रमाण (दुविहे पण्यत्ते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है (तं जहा-) जैसे कि—(इत्तरिए अ) इत्वरिक-स्वल्पकालिक और (आवहिण अ ।) यावत्कथिक—आयुःपर्यन्त ‡ । (छेओवट्ठावणचरितगुणप्रमाणे) छेदोपस्थापनीय चारित्रगुणप्रमाण (दुविहे पण्यत्ते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(साइयारे य) अतिचारों के निमित्त से जो छेदोपस्थापन प्रायश्चित्त प्राप्त हो उसे सातिचार कहते हैं, और (निरइयारे य ।) जो बिना + अतिचारों के कारण प्राप्त हो उसे निरतिचार कहते हैं । (परिहारविसुद्धिचरितगुण

* चरन्त्यनिन्दितमनेनेति चारित्रं, तदेव चरित्रं, चारित्रमेव गुणः चारित्रगुणः, सं एव प्रमाणं चारित्रगुणप्रमाणं—सावययोगविरतिरूपम् ।

† पञ्चविधमप्येतदविशेषतः सामायिकमेव छेदादिविशेषैः विशेष्यमाणं पञ्चधा भिद्यते, तत्राद्ये विशेषाभावात् सामान्यसंज्ञायामेवावतिष्ठते सामायिकमिति ।

* 'अथ' शब्दोऽत्र अभिविधौ । अथवा यथाख्यातमित्यपि नामान्तरम् ।

‡ भरत और ऐरवत क्षेत्र के प्रथम और चरम तीर्थंकर के साधु जहां तक छेदोपस्थापनीय चारित्र अंगीकार नहीं करते वहां तक उनका सामायिक चारित्र ही होता है । इस लिये सामायिक चारित्र इत्वरिक-स्वल्पकालिक कहलाता है । तथा—भरत और ऐरवत क्षेत्र के शेषा बावीस तीर्थंकरों के तथा महाविदेह क्षेत्र के साधुओं की सदैव सामायिक चारित्र होता है, इस लिये यावत्कथि अर्थात्क आयुः पर्यन्त भी कहलाता है ।

x भरत और ऐरवत क्षेत्र के प्रथम और चरम तीर्थंकर के साधुओं की प्रथम दीक्षा के समय सामायिक चारित्र के ७ दिन या ४ महीने या ६ महीने के बाद पांच महाव्रत आरोपण रूप निरतिचार छेदोपस्थापनीय चारित्र होता है । तथा—पार्श्वनाथ भगवान् के शासन कालके साधु यदि भगवान् महावीर स्वामी के शासन में आर्वे तब उनको भी निरतिचार छेदोपस्थापनीय चारित्र होता है । और जो माध प्रलम्बा के नाशक हैं उनको निरतिचार छेदोपस्थापनीय चारित्र होता है ।

पमाणे) ❀ परिहारविशुद्धिक चारित्रगुणप्रमाण (दुविहे पण्णत्ते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है (तं जहा -) जैसे कि—(विण्विसमाणे य) निर्विशयमानक और (विण्विड्काइए अ ।) निर्विष्टकायिक । (सुद्धमसंपरायचरित्तगुणपमाणे) † सूद्धमसम्पराय चारित्र गुण प्रमाण (दुविहे पण्णत्ते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा)

* परिहार विशुद्धिक तप उसे कहते हैं जो परिहार नाम का तप विशेष हो अथवा अण्ये-पणादि दोषों से जिसकी शुद्धि हो । उसके दो भेद हैं—निर्विशयमानक अर्थात् आसेव्यमान और निर्विष्टकायिक अर्थात् जिन्होंने उक्त तप को विशेषतया काया के द्वारा आसेवन किया हो । तथा—कई एक का यह भी अभिप्राय है कि—जिन्होंने ने पूर्व इस तप को अङ्गीकार किया हो उनके पास अथवा तीर्थकरों के पास नव साधुओं का समुदाय उक्त तप को ग्रहण करता है जिनमें एक साधु कल्पस्थित सभी सामाचारी करता है, तथा चार साधु तप को ग्रहण करते हैं, जिनको परिहारिक कहते हैं, और शेष चार परस्पर वैयाद्यत्त्य करने वाले होते हैं, जिनको अनुपरिहारिक कहते हैं । परिहारिक साधु गर्मों की ऋतु में जघन्य से चतुर्थ—१ उपवास; मध्य से षट्—दो उपवास और उत्कृष्ट से अष्ट अर्थात् तीन उपवास तथा शिशिर ऋतु में जघन्य से षट्, मध्यम से अष्ट और उत्कृष्ट से दश । इसी प्रकार वर्षाकाल में जघन्य से अष्ट, मध्यम से दश और उत्कृष्ट से द्वादश करते हैं । शेष कल्पस्थित पाँचों ही साधु अनुपरिहारिक नित्यभक्त होने से उपवास नहीं करते हैं । सिर्फ आर्यविल करते हैं और कुछ नहीं । यथा—“शेषास्तु कल्पस्थितानुपरिहारिकाः पञ्चापि प्रायो नित्यभक्ता नोपवासं कुर्वन्ति, भक्ते च पञ्चानामप्याचाम्भत्त्वमेव ।”

इसके पश्चात् परिहारिक साधु षट् मास पर्यन्त उक्त तप करके अनुपरिहारिक होते हैं, और अनुपरिहारिक परिहारिक होते हैं । जब तप करते हुए इनको ब्रह्म महीने हो जायँ तब आठ जनोंमें से एक कल्पस्थित रहता है और शेष सात अनुचरता आश्रय ग्रहण करते हैं और ब्रह्म महीने तक तप करते हैं । इस प्रकार अठारह महीने में सम्पूर्ण तप पूरा होता है । तप पूरा होने पर साधु फिर से उसीको या जिनकल्प को अङ्गीकार करे या गच्छ में आजाय, ये तीनरास्ते हैं । यह चारित्र सिर्फ छेदापस्थापनचारित्र वाले को होता है, दूसरों को नहीं । इस लिये जो इस तप को करके अनुपरिहारिकता या कल्पस्थितपना अङ्गीकार करता है उसी को परिहारविशुद्धिक निर्विष्टकायिक कहते हैं ।

† संसार के अन्तर पर्यटन, करना इसी का नाम सम्पराय—क्रोधादिकषाय है । अंश मात्र लोभ रह जाय उसी को सूद्धमसम्पराय कहते हैं । ‘सम्परैति—पर्यटति संसारमनेनति सम्परायः—क्रोधादिकषायः लोभांशमात्रावशेषतया सूद्धमः संपरायो यत्र तत्सूद्धमसंपरायम् । अथवा—सूद्धमः—संसारमनेन तत् सूद्धमसंपरायं संज्वलन लोभात्मकं दशमगुणस्थानवर्तिकमिति भावः ।’

जैसे कि—(पडिवाई अ) ‡प्रतिपाति और (अपडिवाई अ) ÷ अप्रतिपाति (+ अहक्खाय-चरित्गुणप्पमाणे) यथाख्यात चारित्र गुण प्रमाण (दुविहे पणत्ते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(छउमत्थिए अ) × छाद्मस्थिक और (केवलिए अ) केवलिक । (से तं चरित्गुणप्पमाणे) वही चारित्र गुण प्रमाण है और (से तं जीवगुणप्पमाणे,) यही जीव गुण प्रमाण है, और (से तं गुणप्पमाणे ।) यही गुण-प्रमाण है । (सू० १४७)

भावार्थ—जो सम्यक्प्रकार से—अनिन्दितपनें से आचरण किया जाय वही सच्चारित्र कहलाता है, और उस का जो प्रमाण हो उसे चारित्र गुण प्रमाण कहते हैं । इसके पांच भेद हैं, जैसे कि—सामायिक चारित्र गुण प्रमाण १, छेदोपस्थापनीय चारित्र गुण प्रमाण २, परिहार विशुद्ध चारित्र गुण प्रमाण ३, सूक्ष्म-सम्पराय चारित्र गुण प्रमाण ४, और यथाख्यात चारित्र गुण प्रमाण ५ ।

जीव को सम्यक् प्रकार से ज्ञानादि का जो लाभ होता है उसे सामायिक चारित्र कहते हैं, और वह 'करोमि भंते ! सामादयं' इत्यादि सूत्र से धारण किया जाता है । मुख्यतया इसके दो भेद हैं, जैसे कि इत्वरिक-स्वल्प-कालिक और यावत्कथिक—जीवन पर्यन्त ।

छेदोपस्थापनीय चारित्र उसे कहते हैं जो पूर्व पर्यायों को छेद कर प्रायश्चित्त के द्वारा पञ्च महाव्रत में आरोपण करे । यह दो प्रकार का है, साति चार और निरतिचार । प्रथम और चरम जिनेश्वर भगवान् के समय के साधुओं को सामायिक चारित्र के पश्चात् ७ दिन अथवा ४ या ६ मास के अनन्तर

‡ श्रेणि से गिरते हुए को प्रतिपाती—संक्लिश्यमानक कहते हैं ।

÷ श्रेणि चढ़ते हुए को अप्रतिपाती—विशुद्ध्यमान कहते हैं ।

+ प्राकृत में इसको जो 'अहक्खाय चारित्र' कहते हैं, उसकी शब्दव्युत्पत्ति इस प्रकार जानना चाहिये—'अह' 'आ' 'अक्खाय' यहां पर अथ शब्द याथातथ्य अर्थ में, तथा 'आड्' उपसर्ग अभिविविध अर्थ में होता है, 'अक्खाय' क्रिया पद है, जिसकी सन्धि होने से 'अहाक्खाय' पद होता है, फिर 'ह्रस्वः संयोगे' इस सूत्र से आकार ह्रस्व होने से "अहक्खायं" पद बन जाता है । 'आदेयों जः' इत्यनेन पदादेर्यस्य जो भवति । बहुलाधिकारात्सोपसर्गस्थानादेरपि; यथा 'संजोरो' आप्णे लोपोऽपि, यथाख्यातम्—अहक्खायं ।

× ग्यारहवें गुणस्थान तक यथाख्यात चारित्र प्रतिपाती और बारहवें में अप्रतिपाती होता है । उपशान्तमोहनीय, क्षीणमोहनीय और छद्मस्थ केवली भगवान् के यह चारित्र होता है ।

छेदोपस्थापनीय चारित्र अवश्य होता है, और वह निरतिचार रूप होता है। यदि मूल गुण का घात न हो तो सातिचार रूप होता है। महाविदेह क्षेत्र में इसका अभाव ही है।

संयम के दोषों को दूर करने वाला परिहार विशुद्धिक चारित्र जानना चाहिये। जिसमें संक्लिष्ट भावों का परित्याग और असंक्लिष्ट भावों का ग्रहण किया जाता है, जिसे कि नव साधु यथोक्त विधि से अष्टादश मास उक्त तप करते हैं उसको भी परिहार विशुद्धिक चारित्र कहते हैं। उक्त तप को जो साधु तप रहा हो, उसे 'निर्विश्यमान' और जो तप चुका हो, उसे 'निर्विष्टकायिक' कहते हैं।

सूक्ष्मसम्पराय चारित्र वह है जो कि प्रतिपाती और अप्रतिपाती भेदों से युक्त हो।

यथाख्यात नामक चारित्र वह है जो कि यथार्थ पद का बोधक और शुद्ध क्रियानुष्ठान रूप होता है। यह चारित्र छद्मस्थ तथा केवली भगवान् दोनों ही को होता है ॐ। यही चारित्र गुण प्रमाण है। यही जीव गुण प्रमाण है और यही गुण प्रमाण है अर्थात् इनका वर्णन यहां समाप्त होता है। और इसके बाद नय प्रमाण का स्वरूप प्रतिपादन किया जाता है।

नयप्रमाण ।

[से किं तं नयप्पमाणे ? सत्तविहे पणत्ते, तं जहा—णगेमे १, संगहे २, ववहारे ३, उज्जुसुए ४, सहे ५, समभिरुढे ६, एवंभूए ७ ।]

से किं तं नयप्पमाणे ? तिविहे पणत्ते, तं जहा—पत्थगदिट्ठतेणं वसहिदिट्ठतेणं पएसदिट्ठतेणं ।

से किं तं पत्थगदिट्ठतेणं ? से जहानामए केई पुरिसे परसुं गहाय अडवीसमहुत्तो गच्छेज्जा, तं पासित्ता

॥ इसकी विशेष व्याख्या 'व्याख्याप्रज्ञप्ति' 'भगवती' सूत्रसे जानना चाहिये ।

इस [कोष्ठक] में दिये हुये पाठको अधिक पाठ जानना चाहिये ।

केई वएज्जा—कहिं भवं गच्छसि ? अविमुद्धो गोगमो भणइ—पत्थगस्स गच्छामि, तं च केई छिंदमाणां पासित्ता वएज्जा—किं भवं छिंदसि ? विमुद्धो गोगमो भणइ—पत्थयं छिंदामि, तं च केई तच्छमाणां पासित्ता वएज्जा—किं भवं तच्छसि ? विमुद्धतराओ गोगमो भणइ—पत्थयं तच्छामि, तं च केई उक्कीरमाणां पासित्ता वएज्जा—किं भवं उक्कीरसि, विमुद्धतराओ गोगमो भणइ—पत्थयं उक्कीरामि, तं च केई (वि) लिहमाणां पासित्ता वएज्जा—किं भवं (वि) लिहसि ? विमुद्धतराओ गोगमो भणइ—पत्थयं (वि) लिहामि, एवं विमुद्ध तरस्स गोगमस्स नामोउडिओ पत्थओ, एवमेव ववहारस्स वि, संगहस्स मिउमेज्जसमारूढो पत्थओ, उज्जुसुयस्स पत्थओ ऽवि पत्थओ मेज्जंपि पत्थओ, तिगहं सदनयाणां पत्थयस्स अत्थाहिगारजाणओ जस्स वा वसेणां पत्थओ निप्फज्जइ, से तं पत्थयदिट्ठंतेणं ।

[(से किं तं नयप्पमाणे ?) नयप्रमाण किसे कहते हैं ? (नयप्पमाणे) जिन अनन्त धर्मात्मक वस्तुओं को एक ही अंश के द्वारा निर्णय किया जाय उसे नयप्रमाण कहते हैं, और वह (सत्तविहे पणणत्ते,) सात प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(गोगमे) नैगम १, (संगहे) संग्रह २, (ववहारं) व्यवहार ३, (उज्जुसुयं) उज्जुसुय ४, (सदे) शब्द ५, (समभिरूढे) समभिरूढ ६, और (एवंभूए) एवंभूत ।

(से किं तं नयप्पमाणे ?) नयप्रमाण किसे कहते हैं ? (नयप्पमाणे) जिन अनन्त धर्मात्मक वस्तुओं को एक ही अंशके द्वारा निर्णय किया जाय उसे नयप्रमाण जानना चाहिये, और वह (तिविहे पणणत्ते,) + तीन प्रकारसे प्रतिपादन किया गया है (तं जहा-)

+ 'यद्यपि नैगमसंग्रहादिभेदतो बहवो नयास्तथापि प्रस्थकादिदृष्टान्तत्रयेण सर्वेषामिह निरुपयितुमिष्टत्वात्त्रैविध्यमुच्यते ।' अर्थात् यद्यपि नैगमसंग्रहादि के भेद से नयों के भेद हैं तथापि प्रस्थकादि दृष्टान्तों के द्वारा यहां पर उन सब के ही निरूपण करने की इच्छा से तीन प्रकार से ही प्रतिपादन किया गया है ।

जैसे कि—(पथगदिद्वंतेणं) प्रस्थक के दृष्टान्त से (वसहिदिद्वंतेणं) वसति के दृष्टान्त से (पएसदिद्वंतेणं ।) प्रदेश के दृष्टान्त से ।

(से किं तं पथगदिद्वंतेणं ?) प्रस्थक के दृष्टान्त से नयों का स्वरूप किस प्रकार जाना जाता है? (पथगदिद्वंतेणं) जिन पदार्थों को प्रस्थक के दृष्टान्त द्वारा सिद्ध किया जाय उस को प्रस्थक दृष्टान्त जानना चाहिये, (से जहानामए) X यथा देवदत्तादि नामक (कई पुरिसे) कोई पुरुष (परसुं गहाय) कुल्हाड़े को लेकर (अडवीसमहुसो) अटवी के सन्मुख-अर्थात् वन में (गच्छेजा) जाय (तं पासिता) उसको देख कर (कई वएजा) कोई कहे (कहिं भवं गच्छसि ?) आप कहां जाते हैं ? (अविसुदो खेगमो भणइ) अविशुद्ध नैगम नय कहता है कि (पथगस्त गच्छामि,) †प्रस्थक के लिये जाता हूँ, फिर (तं च कई छिंदमाणं) कोई उसको छेदन करते-छीलते हुए (पासिता) देख कर (वएजा-) कहे कि—(किं भवं छिंदसि ?) आप क्या छीलते हैं ? (विसुदो खेगमो भणइ) विशुद्ध नैगम नय कहता कि—(पथगं छिंदामि,) प्रस्थक को छीलता हूँ । तदनन्तर (तं च कई) कोई उस को (तच्छमाणं) तक्षण-समान करते हुए (पासिता) देख कर (वएजा-) कहे कि—(किं भवं तच्छसि ?) आप क्या समान बना रहे हैं ? (विसुद्धतराओ खेगमो भणइ-) ‡विशुद्धतर नैगम

X जैसे कि कोई पुरुष मगध देश प्रसिद्ध 'प्रस्थक'—आन्यमानविशेष के लिये काष्ठमय भाजन बनाने के हेतु कुल्हाड़े को हाथमें लेकर लकड़ी काटने के लिये जंगल में गया ।

† 'पृथक्' शब्द का अर्थ अमरकोषकारने 'परिमाणविशेष' ही किया है । यथा—“अस्त्रि-यामाढकद्रोणौ खारीवाहो निवृज्जन्तः । कुडवः प्रस्थ इत्याद्याः, परिमाणार्थकः पृथक् ॥१॥”

* यद्यपि 'भवान्' शब्द अन्य पुरुष के साथ ही प्रयुक्त होता है, तथापि यहाँ पर मध्यम पुरुष के साथ व्यवहृत किया गया है, क्योंकि आर्ष होने से ऐसा ही प्रमाण भूत है । अथवा—“व्यत्ययश्च ।” प्राकृतादिभाषालक्षणानां व्यत्ययश्च भवति । प्रा० । व्या० । अ० ८ । पा० ३ । सू० ४४७ । इससे भी 'गच्छसि' क्रिया के साथ 'भवान्' शब्द का प्रयोग ठीक ही है । तथा—‘भादीन्तौ’ धातु से औणादिक 'इवतुप्' प्रत्यय का आगमन होने से 'भवतु' का भवान् रूप सिद्ध होता है और 'शतृ' प्रत्ययान्त होने से भी 'भा' का 'भवान्' और 'भू' का भवन प्रयोग सिद्ध होता है ।

† यद्यपि वह काष्ठ के लिये जा रहा है तथापि—‘नैके गमाः-वस्तुपरिच्छेदा यस्य’ जिसके वस्तु परिच्छेद बहुत हैं वह नैगम नय है । नय अनेक प्रकार से वस्तु परिच्छेद मानते हैं । इस लिये कारण को कार्य का भाव मान कर उक्त प्रकार से उत्तर दिया है ।

‡ 'विशुद्धतर' शब्द इस लिये दिया है कि इसका प्रत्युत्तर पहिले से विशेष शुद्ध है । इसी प्रकार आगे भी जानना चाहिये ।

नय कहता है कि—(पत्थयं तच्छामि,) प्रस्थक को ठीक करता हूँ पश्चात् (तं च केई) कोई उसको (उकीरमाणं) उत्कीरन—बींजने से ठीक करते हुए (पासिचा) देखकर (वएज्जा-) कहे कि—(किं भवं उकीरसि ?) आप क्या उत्कीरन करते हैं ? (विसुद्धतराओ खेगमो भणइ-) विशुद्धतर नैगम नय कहता है कि (पत्थयं उकीरामि,) प्रस्थक को उत्कीरन करता हूँ, (तं च केई) फिर कोई उसको (लिहमाणं पासिचा) लेखन—घड़ते हुए देख कर (वएज्जा-) कहे कि—(किं भवं लिहसि ?) आप क्या लेखन करते हैं ? (विसुद्धतराओ खेगमो भणइ-) निशुद्धतर नैगम नय कहता है कि (पत्थयं लिहामि,) प्रस्थक को लेखन करता हूँ, (एवं विसुद्धतरस्स खेगमस्स) इसी प्रकार विशुद्धतर नैगम नय के मत से (नामावहिओ पत्थओ,) † नामाङ्कित प्रस्थक होता है। (एवमेव व्यवहारस्सवि,) इसी प्रकार व्यवहार नय से भी जानना चाहिये। (संगहस्स) ‡ संग्रह नय के मत से (मिउमेज्जसामहूओ) धान्य से भरा हो तभी वह पात्र (पत्थओ) प्रस्थक होता है (उज्जुसुयस्स) ÷ ऋजुसूत्र से (पत्थओ ऽवि पत्थओ) प्रस्थक भी प्रस्थक होता है, और (मेज्जवि पत्थओ,) मेय—वस्तु भी प्रस्थक रूप ही है, तथा (तिहं सदनयाणं) तीनों *शब्द नयों के मतसे (पत्थयस्स

† अर्थात् प्रथम के नैगम नय से दूसरा कथन इसी प्रकार विशुद्धतर होता हुआ नामाङ्कित प्रस्थक निष्पन्न हो जाता है। क्योंकि जब प्रस्थक का नाम स्थापन कर लिया गया तभी विशुद्धतर नैगम नय से परिपूर्ण रूप प्रस्थक होता है।

‡ संग्रह नय सामान्यतया सभी पदार्थों को ग्रहण करता है इस लिये जो प्रमाण पूर्वक धान्य से भरा हुआ हो और कार्य रूप में परिणित हो, तभी वह पात्र प्रस्थक कहा जाता है, नहीं तो घट पटादि पदार्थ भी प्रस्थक संज्ञक हो जायेंगे।

+ क्योंकि यह नय सिर्फ वर्तमान काल को ही मानता है; भूत, भविष्यत को नहीं, इस लिये व्यवहार पक्ष में नाम रूप प्रस्थक को भी प्रस्थक और उसमें भरे हुए धान्य को भी प्रस्थक कहा जाता है। कहा भी है—

‘तस्य निष्पन्नस्वरूपोऽर्थक्रियाहेतुः प्रस्थकोऽपि प्रस्थकः, तत्परिच्छन्नं धान्यादिकमपि वस्तु प्रस्थकः, उभयत्र प्रस्थकोऽयमिति व्यवहारदर्शनात्, तथा प्रतीतेः, अपरं चासौ पूर्वस्माद्विशुद्धत्वाद्-तमाने एव मानमेवे प्रस्थकत्वेन प्रतिपद्यते, नातीतानागतकाले, तयोर्विनिष्टानुत्पन्नत्वेनासत्त्वादिति ।’

* शब्द १, समभिरूढ २, और एवम्भूत ३, इन तीनों को ‘शब्द नय’ इस लिये कहते हैं कि ये शब्द को प्रधान मानते हैं। तथा प्रथम के चार नय ‘अर्थ नय’ कहलाते हैं, क्योंकि इनकी अर्थ में ही मान्यता है। कहा भी है—

‘शब्दप्रधानाः नयाः शब्दनयाः—शब्दसमभिरूढैवभूताः, शब्देऽन्यथस्थितेऽर्थमन्यथा नेच्छन्त्यमी, किन्तु यथैव शब्दो व्यवस्थितस्तथैव शब्देनार्थं गमयन्तीत्यतः शब्दनया उच्यन्ते, आयास्तु यथाकथञ्चिच्छब्दः प्रवर्तन्तामर्था एव प्रधानमित्यभ्युपगमपरत्वादर्थनयाः प्रकीर्त्यन्ते ।’

अशाहिगारजाण्यो) प्रस्थक के अर्थाधिकार का जो ज्ञात होता है (जस्त वा वसेणं) अथवा जिसके लक्ष्य से (पथ्यो निष्कज्ज,) प्रस्थक निष्पन्न होता है, (से तं पथ्य-दिद्वंतेणं ।) यही प्रस्थक का दृष्टान्त है ।

भावार्थ—जिन अनन्त धर्मात्मक वस्तुओं के स्वरूप को एक ही अंशद्वारा निरूपण किया जाय उसे नय प्रमाण कहते हैं । उनके सात भेद हैं, जैसे कि—नैगम १, संग्रह २, व्यवहार ३, ऋजुसूत्र ४, शब्द ५, समभिरूढ ६, और एवं-भूत ७ ।

अथवा नय तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है—प्रस्थक के दृष्टान्त से १, वसति के दृष्टान्त से २, और प्रदेशों के दृष्टान्त से ३ । प्रस्थक का दृष्टान्त निम्न प्रकार जानना चाहिये—

जैसे कि—कोई पुरुष परशु हाथ में लेकर वन में जा रहा था, उसको देख कर किसी ने पूछा कि—आप कहां पर जाते हैं ? तब उसने कहा कि—‘प्रस्थक के लिये जाता हूँ’ । उसका ऐसा कहना अविशुद्ध नैगम न्यामिप्राय से है, क्योंकि अभी तो उसके विचार ही उत्पन्न हुए हैं । तदनन्तर किसी ने उसको काष्ठ छीलते हुए देख कर पूछा कि—आप क्या छीलते हैं ? तब उसने उत्तर दिया कि प्रस्थक को छीलता हूँ । यह विशुद्ध नैगम नय का वचन है क्योंकि पहिले के वनिस्वत यह कथन शुद्ध है । इसी प्रकार काष्ठ को तक्षण करते हुए, उत्की-

१॥ क्योंकि भावप्रधान नयीं में उपयोग ही मुख्य लक्षण है, और उपयोग बिना प्रस्थक की उत्पत्ति नहीं होती । अतः उपयोग को ही ‘प्रस्थक’ कहा जाता है । कहा भी है—

‘प्रस्थकार्थाधिकारज्ञः’ प्रस्थकस्वरूपपरिज्ञानोपयुक्तः प्रस्थकः, भावप्रधाना ज्ञेते नया इत्यतो भावप्रस्थकमेवेच्छन्ति, भावश्च प्रस्थकोपयोगोऽतः स प्रस्थकः, तदुपयोगवानपि च ततो व्यतिरेकात् प्रस्थकः, यो हि तत्रोपयुक्तः सोऽमीषां मते स एव भवति, उपयोगलक्षणो जीवः, उप-गश्चेत् प्रस्थकादिविषयतया परिणतः किमन्यजीवस्य रूपान्तरमस्ति ? यत्र व्यपदेशान्तरं स्या-देति भावः ।’ अर्थात् जीव ही प्रस्थक है, क्योंकि उपयोग से ही प्रस्थक की निष्पत्ति है, कारण कि उपयोग और प्रस्थक एक रूप होते हैं इस लिये आत्मा ही प्रस्थक है अन्य नहीं । लेकिन यह न जानना चाहिये कि जड़रूप में उपयोग वर्तने से आत्मा भी जड़वत् हो जाय; वह तो चैतन्य-कर्ता रूप ही है, और अचेतन चेतन का आधार ही नहीं । इस लिये प्रस्थक में जिसका उपयोग हो वही प्रस्थक है, अन्य नहीं ।

रन करत हुए, लेखन करते हुए को देख कर जब किसीने पूछा, तब उसने विशुद्धतरनैगम नय के मतसे उत्तर दिया कि—‘प्रस्थक को तक्षण करता हूँ, उत्कीरन करता हूँ, लेखन करता हूँ’ इत्यादि। क्योंकि विशुद्धतर नैगम नय के मत से जब प्रस्थक नामांकित हो गया तभी पूर्ण प्रस्थक माना जाता है।

संग्रह नय के मत से सब वस्तु सामान्य रूप है, इस लिये जब वह धान्य से परिपूर्ण भरा हो तभी उसको प्रस्थक कहा जाता है। यदि ऐसा न हो तो घटपटादि वस्तु भी प्रस्थक संबन्धक हो जायगी। इस वास्ते जब वह धान्यों से परिपूर्ण भरा हो और अपना कार्य करता हो तभी वह प्रस्थक कहा जाता है।

इसी प्रकार व्यवहार नय का भी मत है।

ऋजुसूत्र नय के मत से प्रस्थक और प्रस्थक से प्रमाण की हुई वस्तु दोनों ही प्रस्थक रूप मानी जाती हैं, क्योंकि दोनों को ही प्रस्थक कहने की रुढ़ि है, और दोनों में प्रस्थक का ज्ञान होता है। यह नय वर्तमान काल को ही मानता है; भूत, भविष्य को नहीं।

शब्द, समभिरूढ़ और एवम्भूत, इन तीनों को शब्द नय कहते हैं, क्योंकि ये शब्द के अनुकूल अर्थ मानते हैं। आद्य के चार नय अर्थ को प्राधान्य मानते हैं। इस लिये शब्द नयों के मत से जो प्रस्थक के अर्थ का ज्ञाता हो, वही प्रस्थक है, क्योंकि—जिसके उपयोग से प्रस्थक की निष्पत्ति है वास्तव में वही प्रस्थक है, अन्य नहीं और बिना उपयोग के प्रस्थक उत्पन्न हो ही नहीं सकता। इस लिये ये तीनों भावनय हैं।

सभी वस्तु अपने सद्भाव में सदैव काल विद्यमान हैं। इस वास्ते जिस वस्तु में जिस जीव का उपयोग होता है, शब्द नय के मत से उपयोग युक्त जीव को ही वस्तु कहा जाता है, क्योंकि—“उवओगो जीवलक्खणं” उपयोग लक्षण आत्मा का ही होता है। इस लिये जिस के द्वारा प्रस्थक की उत्पत्ति होती है, उस जीव को ही इन नयों के मत से प्रस्थक कहा जाता है। इस प्रकार प्रस्थक के दृष्टान्त द्वारा सातों नयों का स्वरूप दिखलाया गया है। अब द्वितीय वसति के दृष्टान्त से नयों का स्वरूप प्रतिपादन किया जाता है—

से किं तं वसहिदिट्ठंतेणं ? से जहानामए केई पुरिसे

* “वितस्ति—वसति—भरत—कातर—मातुल्लिगे हः ।” पा० । ३ । १ । २१४ । एषु तस्य हो भवति ।

कंचि पुरिस् वण्जा-कहिं भवं वससि ? तं अविमुद्धो णे-
 गमो भणइ-लोगे वसामि, लोगे ति विहे पणत्ते तं जहा-
 उड्डलोए अहोलोए तिरिअलोए, तेसु सव्वेसु भवं वससि ?
 विमुद्धो णेगमो भणइ-तिरिअलोए वसामि, तिरिअलोए
 जंबूदीवाइआ सयंभूरमणपज्जवसाणा असंखिज्जा दीवस-
 मुदा पणत्ता, तेसु सव्वेसु भवं वससि ? विमुद्धतराओ
 णेगमो भणइ-जंबूदीवे वसामि, जंबूदीवे दस खेत्ता
 पणत्ता, तं जहा-भरहे एरवए हेमवए एरणवए हरिव-
 स्से रम्मगवस्से देवकुरु उत्तरकुरु पुव्वविदेहे अवरविदेहे,
 तेसु सव्वेसु भवं वससि ? विमुद्धतराओ णेगमो भणइ-भरहे
 वासे वसामि, भरहे वासे दुविहे पणत्ते, तं जहा-दाहि-
 णड्डभरहे उत्तरड्डभरहे अ, तेसु सव्वेसु (दोसु) भवं वससि ?
 विमुद्धतराओ णेगमो भणइ-दाहिणड्डभरहे वसामि, दा-
 हिणड्डभरहे अणेगाइं गामागरणगरखेडकब्बडमडुंवदोण-
 मुहपट्टणासमसंवाहसणिवेसाइं, तेसु सव्वेसु भवं वस-
 सि ? विमुद्धतराओ णेगमो भणइ-पाडलिपुत्ते वसामि,
 पाडलिपुत्ते अणेगाइं गिहाइं, तेसु सव्वेसु भवं वससि ?
 विमुद्धतराओ णेगमो भणइ-देवदत्तस्स घरे वसामि,
 देवदत्तस्स घरे अणेगा कोट्टगा, तेसु सव्वेसु भवं वससि ?
 विमुद्धतराओ णेगमो भणइ-गब्भघरे वसामि, एवं विमु-
 द्धस्स णेगमस्स वसमाणो वसइ, एवमेव ववहारस्सवि,
 संगहस्स संथारसमारूढो वसइ, उज्जुसुयस्स जेसु, आगा-
 सपएसेसु ओगाढो तेसु वसइ, तिएहं सद्ददनयाणं
 आयभावे वसइ । से तं वसहिदिट्ठंतेणं ।

पदार्थ—(से किं तं वसहिदिदंतेणं ?) वसति के दृष्टान्त से नयों का स्वरूप कैसे जाना जाता है ? (वसहिदिदंतेणं) वसति के दृष्टान्त से नयों का स्वरूप निम्न प्रकार जानना चाहिये—(से जहा नामए केई पुरिसे) जैसे कोई नामधारी पुरुष (कच्चि पुरिसे) किसी पुरुष को (वएज्जा-) कहे कि—(कहिं भवं वसति ?) आप कहां पर रहते हो ? (तं) उसको (अविसुद्धो षेगमो भणइ-) अविशुद्ध नैगम कहता है—(लोगे वसामि,) *लोक में रहता हूँ, (लोगे ति विहे पणणत्ते,) लोक तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(उट्टुलोए अहोलोए तिचिहोए,) ऊर्ध्व लोक, अधो लोक, तिर्यक् लोक । (तेसु सव्वेसु भवं वसति ?) तो क्या आप उन सभी में वसते हो ? (विसुद्धो) विशुद्ध (षेगमो भणइ-) नैगम कहता है—(तिरिअत्तोए वसामि,) तिर्यक् लोक में रहता हूँ, (तिरिअत्तोए) तिर्यक् लोक में (जंजूदीवाइआ सयंभूरपणपज्जवसाणा) जम्बूद्वीप से लगा कर स्वयंभूर-मण पयन्त (असंखिज्जा दीवउमुहा) असंख्येय द्वीप समुद्र (पणणत्ता,) प्रतिपादन किये गये हैं, (तेसु सव्वेसु) क्या उन सभी में (भवं वसति ?) आप रहते हो ? (विसुद्धतराओ) षेगमो, विशुद्धतर नैगम (भणइ-) कहता है—(जंजूदीवे वसामि,) जम्बूद्वीप में रहता हूँ । (जंजूदीवे दस खेत्ता) जम्बूद्वीप में दस क्षेत्र पणणत्ता,) प्रतिपादन किये गये हैं, (भरहे) भारतवर्ष (एरवए) ऐरवत (हिमवए) हैमवत (एरएणवए) ऐरएणवत (हरिवस्ते) हरिवर्ष (रम्यगवस्ते रम्यकवर्ष (देवकुरु) देवकुरु (उत्तरकुरु) उत्तरकुरु (पुव्वविदेहे) पूर्व महाविदेह और (अवरविदेहे), पश्चिम महाविदेह, (तेसु सव्वेसु भवं वसति ?) क्या आप उन सबमें रहते हो ? (विसुद्धतराओ षेगमो भणइ-) विशुद्धतर नैगम नय कहता है—(भरहे वासे वसामि) भारतवर्ष में रहता हूँ । (भरहे वासे दुविहे पणणत्ते) भारतवर्ष के दो भेद कहे गये हैं । (तं जहा-) वे इस तरह हैं—(दाहिणडुभरहे उत्तरडुभरहे अ) दक्षिणार्द्ध भारत और उत्तरार्ध भारत । (तेसु सव्वेसु) क्या उन सभी में (भवं वसति ?) आप रहते हो ? (विसुद्धतराओ षेगमो) विशुद्धतर नैगम (भणइ-) कहता है—(दाहिणडुभरहे) दक्षिणार्द्ध भारत में (वसामि,) रहता हूँ, (दाहिणडुभरहे) दक्षिणार्द्ध भारत में (अणेगाइ) अनेक (गाम-) ग्राम (आगर) खान (एगर) ऐसा शहर जिसमें किसी भी प्रकार कर न लिया जाता हो (खेड) खेड-जिसके चारों ओर धूलका परकोटा हो (कव्वड) नगर (मंडव) मंडप जिसके आस पास कोई न रहता हो अथवा कोई शहर या ग्राम न हो (दोणमुह) द्रोण-

* लोक तो चतुर्दशरज्जात्मक है, इस लिये अनर्थान्तर है । क्योंकि विशुद्ध नैगम नय अतिव्यप्ति होने से उसे असङ्गत मानता है । आगम में भी कहा है—“तन्निवासच्चेन्नस्यापि चतुर्दशरज्जात्मकलोकादनर्थान्तरत्वाद्, इत्यपि च व्यवहारदर्शनाद्, विशुद्धनैगमस्तत्रव्याप्तिपरत्वादिदमसङ्गतं मन्यते ।”

मुख-जिसका जल और स्थल दोनों तरफ से रास्ता हो (पट्टः) पत्तन-शहर (आसम) आश्रम-मठ (संवाह) संवाह और (सन्निवेश) सन्निवेश-रहने के स्थान आदि, (तेसु सवेसु) क्या उन सभी में (भवं वससि ?) आप रहते हो ? (विशुद्धतराश्रो योगमो) विशुद्ध तर नैगम (भण्डः) कहता है-(देवदत्तस्स घरे) देवदत्त के घर में (वसामि,) बसता हूँ, (देवदत्तस्स घरे*) देवदत्त के घर में (अखेगा कोठगा,) अनेक कोठे हैं, (तेसु सवेसु) क्या उन सभी में (भवं वससि ?) आप रहते हो ? (गम्भघरे) गर्भ घर में (वसामि,) रहता हूँ. (एवं) इस प्रकार (विशुद्धस्स योगमस्स) विशुद्ध नैगम नय के मत से (वसमाणो वसइ,) बसते हुए को बसता हुआ माना जाता है ।

(एवमेव व्यवहारस्सवि) इसी प्रकार † व्यवहार नय का भी मन्तव्य है ।

(संगहस्स) ‡ संग्रह नय के मत से (संभारसमाहृतो) शय्या पर आरुढ़ हुआ हो तभी वह (वसइ,) बसता हुआ कहा जाता है ।

(उज्जुमुयस्स) ऋजुसूत्र नय के मत से (जेतु आगासपणसु) जिन आकाश के प्रदेशों में (ओगाढो) अवकाश किया हो (तेसु वसइ,) उनमें ही बसता हुआ माना जाता है, + (तिण्हं सदनयाणं) तीनों शब्द नयों के अभिप्राय से पदार्थ (आयभावे वसइ ।) आत्म

* “गृहस्य घरोऽपतौ । पा० । ८ । २ । १४४ ।

गृहस्य ‘घर’ इत्यदेशो भवति, पतिशब्दश्चेत् परो न भवति । घर सामि । अपताविति किम् ? गृहवई ।” अर्थात् ‘गृह’ शब्द को ‘घर’ आदेश हो जाता है, यदि उसके परे ‘पति’ शब्द न हो तो । यहाँ पर ‘गृह’ शब्द के अनन्तर ‘पति’ शब्द नहीं है । इस लिये उक्त ‘गृह’ को ‘घर’ आदेश हो गया ।

† क्योंकि जहाँ पर जिसका निवास स्थान है वह उसी स्थान में बसता हुआ माना जाता है, तथा जहाँ पर रहे वही निवास स्थान उसका होता है । जैसे कि पाटलिपुत्र का रहने वाला यदि कारणवशात् कहीं पर चला जाय तब वहाँ पर ऐसा कहा जाता है कि-अमुक पुरुष पाटलिपुत्र का रहने वाला यहाँ पर आया हुआ है । तथा-पाटलिपुत्र में ऐसा कहते हैं-“अब वह यहाँ पर नहीं है अन्यत्र चला गया है ।” भावार्थ यह है कि विशुद्धतर नैगम नय और व्यवहार नय के मत से ‘बसते हुए को बसता हुआ’ मानते हैं ।

‡ यह नय सामान्यवादी है, इस लिये जब चलनादि क्रियाओं से रहित होकर कोई व्यक्ति स्वशय्यामें शयन करे तभी उसको बसता हुआ कहा जाता है । यदि घर में ही बसता हुआ माना जाय तो अतिप्रसङ्ग होगा, क्योंकि फिर यह भी मानना होगा कि इसी तरह लोकमें भी रहता है ।

+ अर्थात् संस्कारक में जितने आकाश प्रदेश उसने अवगाहन किये हों, इस नय से उतने ही प्रमाण में वह बसता हुआ कहा जाता है ।

भाव में रहता हुआ माना जाता है + । (से तं वसतिर्दृष्टेण ।) यही वसति का दृष्टान्त है ।

भावार्थ—सानों नयों का पूर्ण बोध होने के लिये द्वितीय दृष्टान्त वसति का दिया गया है । उसे निम्न लिखित प्रश्नोत्तरों से इस प्रकार जानना चाहिये—

देवचन्द्र—हे प्रिय ! आप कहां पर बसते हैं ?

प्रमोदचन्द्र—(अविशुद्ध नैगम नय के आश्रित होता हुआ कहने लगा कि) मैं लोक में बसता हूँ ।

देवचन्द्र—लोक तो तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, जैसे कि—ऊर्ध्वलोक, अधोलोक, और तिर्यक् लोक, तो क्या आप तीनों लोकों में बसते हैं ?

प्रमोदचन्द्र—प्रियवर ! मैं केवल तिर्यक् लोक में ही बसता हूँ । (यह विशुद्ध नैगम नय का वचन है ।)

देवचन्द्र—तिर्यक् लोक में जम्बूद्वीप से लेकर स्वयम्भूरमण समुद्र पर्यन्त असंख्येय द्वीप समुद्र हैं, तो क्या आप उन सभी में रहते हैं ?

प्रमोदचन्द्र—मेरे परम प्रिय ! मैं जम्बूद्वीप में ही बसता हूँ । (यह विशुद्धतर०)

देवचन्द्र—मित्रवर ! जम्बूद्वीप में दश क्षेत्र वर्णन किये गये हैं । जैसे कि—भारत वर्ष १, ऐरवत २, हैमवत ३, ऐरण्यवत ४, हरिवर्ष ५, रम्यक ६, देवकुरु ७, उत्तरकुरु ८, पूर्व महाविदेह ९, और पश्चिम महाविदेह १० । तो क्या आप उन सभी में रहते हैं ?

प्रमोदचन्द्र—सुहृद ! मैं भारतवर्ष में बसता हूँ । (यह विशुद्धतर०)

देवचन्द्र—प्रिय ! भारतवर्ष के दो खण्ड हैं, जैसे कि—दक्षिणार्द्ध भारतवर्ष और उत्तरार्द्ध भारतवर्ष । तो क्या आप उन सभी (दोनों) में रहते हैं ?

प्रमोदचन्द्र—मायवर ! मैं दक्षिणार्द्ध भारतवर्ष में बसता हूँ । (यह विशुद्धतर०)

देवचन्द्र—मित्रवर्य ! दक्षिणार्द्ध भारतवर्ष में अनेक ग्राम, आकर, नगर,

+ जितने भी पदार्थ हैं वे सभी अपने २ ही स्वरूप में रहते हैं, अन्य स्वरूप में कोई भी निवास नहीं करता । यदि निवास करते माने जायँ तो सभी स्वरूप में रहते हैं या देश रूप में ? फिर आवागमन के भी प्रश्नोत्तर हैं, इत्यादि भावार्थ से जानना चाहिये । अतः सभी पदार्थ अपने ही स्वरूप में हैं, यही इन शब्द, समभिर्दृष्ट और एवम्भूत नयों का मत है ।

खेड़, शहर, मण्डप, द्रोणमुख, पत्तन, आश्रम, संवाह, सन्निवेश † आदि स्थान हैं, तो क्या आप उन सभी में निवास करते हैं ?

प्रमोदचन्द्र—हे सखे ! मैं #पाटलिपुत्र में बसता हूँ (यह विशुद्धतर०)

देवचन्द्र—प्रियवर ! पाटलिपुत्र में अनेक घर हैं, तो क्या आप उन सभी में बसते हैं ?

प्रमोदचन्द्र—हे वयस्य ! मैं देवदत्त के घर में बसता हूँ । (यह विशुद्धतर०)

देवचन्द्र—हे प्रीतिवर्द्धक ! देवदत्त के घर में अनेक-कोठे-कमरे हैं, तो क्या आप उन सभी में बसते हैं ?

प्रमोदचन्द्र—मैं देवदत्त के गर्भ घर में बसता हूँ । (यह विशुद्धतर०)

इस प्रकार पूर्वपूर्वापेक्षया विशुद्धतर नैगम नय के मत से बसते हुए को बसता हुआ माना जाता है । यदि वह अन्यत्र स्थान को चला गया हो तब भी जहाँ निवास करेगा वहीं उस को बसता हुआ माना जायगा ।

इसी प्रकार व्यवहार नय का मन्तव्य है । किन्तु विशेष इतना है कि जहाँ तक वह अन्यत्र अपना स्थान निश्चय न कर लेवे वहाँ तक उसके लिये यह शब्द उच्चारण किया जाता है कि—“अमुक पुरुष इस समय पाटलिपुत्र में नहीं है ।” और जहाँ पर जाता है वहाँ पर ऐसा कहते हैं कि—“पाटलिपुत्र के बसने वाला अमुक पुरुष यहाँ पर आया हुआ है, लेकिन बसते हुए को बसता हुआ मानना, यह दोनों नयों का मन्तव्य है ।

संग्रह नय से जब कोई स्वशय्या में शयन करे तभी बसता हुआ माना जाता है, क्योंकि चलनादि क्रिया से रहित होकर शयन करने के समय को ही संग्रह नय बसता हुआ मानता है । यह सामान्यवादी है, इस लिये इसके मत से सभी शय्याएं एक समान हैं, चाहे वे फिर कहीं पर ही क्यों न हों ।

† आकरं लोहाद्युत्पत्तिस्थानम् । नगरं कररहिम् । खेटं—यूलीमयप्राकारोपेतम् । कर्वटं—नगरम् । मण्डपं—उर्वतो दूरवर्तिसन्निवेशान्तरम् अथवा यस्य पार्श्वत आसन्नमपरं ग्रामनगरादिकं नास्ति, तत्सर्वतश्चिह्नजनाश्रयविशेषरूपं मण्डपमुच्यते । द्रोणमुखं—जलपथस्थलपथोपेतम् । पत्तनम् नानादेशागतपण्यस्थानम् । तच्च द्विधा, जलपत्तनं स्थलपत्तनं च । रत्नभूमिर्गित्यन्ये । आश्रमः—तापसादि स्थानं, अतिबहुप्रकारलोकसङ्कीर्णस्थानविशेषः । सन्निवेशः—घोषादिथवा ग्रामदीर्घा द्वन्द्वे ते च ते सन्निवेशाश्चेत्येव योज्यते ।

* वर्त्तमान में इसको 'पटना' कहते हैं जो कि विहार और उड़ीसा की राजधानी है ।

ऋजुसूत्र नय के मत से शय्या में जितने आकाश-प्रदेश अवगाहन किये गये हैं, वह उन्हीं पर बसता हुआ माना जाता है, कारण कि यह नय वर्तमान काल की ही स्वीकार करता है, शेष को नहीं। इस लिये जितने आकाश-प्रदेश किसी ने अवगाहन किये हैं, उन्हीं पर वह बसता है, ऐसा ऋजुसूत्र नय का मन्तव्य है।

शब्द, समभिरुद्ध और पवभूत इन तीनों नयों का ऐसा मन्तव्य है कि जो २ पदार्थ हैं वे सब अपने २ स्वरूप में ही बसते हैं।

यदि अन्य पदार्थ अन्य परार्थ में बसता हुआ माना जाय तो यह शंका उत्पन्न होती है कि—अन्य पदार्थ यदि अन्य पदार्थ में बसता है तो क्या सर्व स्वरूप से बसता है या देश स्वरूप से ? यदि ऐसा माना जाय कि सर्व स्वरूप से बसता है तो आधार से आधेय पृथक् है, तब अपने स्वरूप का ही आप अज्ञात होगा। क्योंकि जैसे संस्तारकादि आधार है, उसका स्वरूप उसी में विराजमान है। इसी प्रकार देवदत्तादि सभी पदार्थ स्वरूप में रहते हुए आधार से पृथक् प्रतीत नहीं होते, इसलिये यह पक्ष तो ठीक नहीं हुआ। अब यदि देश स्वरूप से आधेय आधार में ठहरता है, ऐसा माना जाय तो उसका स्वरूप भी देश मात्र ही रह जायगा। तथा देशमात्र में भी पदार्थ सब स्वरूप से रहता है या देश स्वरूप से ? यहां यदि प्रथम पक्ष ग्रहण किया जाय तब देशमात्र का नोदेशमात्र हो जायगा। यदि द्वितीय पक्ष ग्रहण किया जाय तो देश में देशमात्र की ही वर्तना सिद्ध होगी। इस प्रकार अनवस्था दोष आजायगा। इस लिये यह सिद्ध हुआ कि सभी पदार्थ स्वरूप-आत्मभाव में ही निवास करते हैं। क्योंकि यदि परस्वरूप में निवास करते हुए माने जायँ, तब स्व स्वरूप का भी अभाव हो जायगा।

इस प्रकार बसति के दृष्टान्त से सातों नयों का स्वरूप वर्णन किया गया है। अब प्रदेशों के दृष्टान्त द्वारा सातों नयों का विशेष विचार किया जाता है—

प्रदेश दृष्टान्त ।

से किं तं पएसदिदृतेणं ? रोगमो भणइ--छण्हं पएसो,
तं जहा-धम्मपएसो अधम्मपएसो आगासपएसो जीवपएसो
खंधपएसो देसपएसो ।

एवं वयंतं रोगमं संगहो भणइ—जं भणसि छण्हं

पएसो, तं न भवइ, कम्हा ? जम्हा जो देसपएसो सो तस्सेव दव्वस्स, जहा को दिट्ठंतो ? दासेण मे खरो कीओ दासोऽवि मे खरोऽवि मे तं; मा भणाहि छग्हं पएसो, भणाहि पंचग्हं पएसो, धम्मपएसो आगासपएसो अधम्म पएसो जीवपएसो खंधपएसो ।

एवं वयंतं संग्हं ववहारो भणइ—जं भणसि पंचग्हं पएसो तं न भवइ, कम्हा ? जइ जहा पंचग्हं गोट्टियाणं पुरिसाणं केइ दव्वजाए सामगणे भवइ, तं जहा—हिरगणे वा सुवगणे वा धने वा धरणे वा, ते जुत्तं वत्तुं तहा पंचग्हं पएसो, त मा भणिहि—पंचग्हं पएसो, भणाहि—पंचविहो पएसो, तं जहा—धम्मपएसो अधम्मपएसो आगासपएसो जीवपएसो खंधपएसो ।

एवं वयंतं ववहारं उज्जुसुओ भणइ—जं भणसि पंचविहो पएसो तं न भवइ, कम्हा ? जइ ते पंचविहो पएसो एवं ते एक्केको पएसो पंचविहो एवं ते पणवीसतिविहो पएसो भवइ, तं मा भणाहि पंचविहो पएसो, भणाहि भइयव्वो पएसो—सिअ धम्मपएसो सिअ अधम्मपएसो सिअ आगासपएसो सिअ जीवपएसो सिअ खंधपएसो,

एवं वयंतं उज्जुसुयं संपइ सद्दुदनओ भणइ—जं भणसि भइयव्वो पएसो, तं न भवइ, कम्हा ? जइ भइयव्वो पएसो, एवं ते धम्मपएसोऽवि सिय धम्मपएसो सिय अधम्मपएसो सिय आगासपएसो सिय जीवपएसो सिय खंधपएसो, अधम्मपएसोऽवि सिय धम्मपएसो जाव सिय

खांधपएसो, जीवपएसोऽवि सिय धम्मपएसो जाव सिय
 खंधपएस, खांधपएसोऽवि सिय धम्मपएसो जाव सिय
 खांधपएसो, एवं ते अणवत्था भविस्सइ, तं मा भणाहि
 भइयव्वो पएसो, भणाहि धम्मे पएसे से पएसे धम्मे,
 अहम्मे पएसे से पएसे अहम्मे, आगासे पएसे से पएसे
 आगासे, जीवे पएसे से पएसे नोजीवे, खंधे पएसे से पएसे
 नोखंधे ।

एवं वयंतं सद्दुदनयं समभिरूढो भणइ—जं भणसि
 धम्मे पएसे से पएसे धम्मे, जीवे पएसे से पएसे नोजीवे,
 खंधे पएसे से पएसे नोखंधे, तं न भवइ, कम्हा ? इत्थं
 खलु दो समासा भवंति, तं जहा—तप्पुरिसे अ कम्मधा-
 रण अ, तं ण णजइ कयरेणं समासेणं भणसि ? किं तिप्पु-
 रिसेणं किं कम्मधारणं ? जइ तप्पुरिसेणं भणसि तो मा
 एवं भणाहि, अह कम्मधारणं भणसि तो विसेसओ भणा-
 हि, धम्मे अ से पएसे अ से पएसे धम्मे, अहम्मे अ से पएसे
 अ से पएसे अहम्मे, आगासे अ से पएसे अ से पएसे
 आगासे, जीवे अ से पएसे अ से पएसे नोजीवे, खंधे अ
 से पएसे अ से पएसे नोखंधे ।

एवं वयंतं समभिरूढं संपइ एवंभूओ भणइ—जं जं
 भणसि तं तं सव्वं कसिणं पडिपुणं निरवसेसं एगगह-
 णगहियं देसेऽवि मे अवत्थू पएसोऽवि मे अवत्थू । से तं
 पएसदिट्ठंतेणं । से तं नयप्पमाणे ।

(से किं तं पएसदिट्ठंतेणं ?) * प्रदेश दृष्टान्त किसे कहते हैं ? (पएसदिट्ठं ×)

* 'प्रकृत्यो देशः प्रदेशो—निर्विभागो भाग इत्यर्थः' अर्थात् जो अति ही सूक्ष्म हो और
 जिसका विभाग न हो सके उसे प्रदेश कहते हैं । × एतदन्यप्रतिषु नास्ति ।

प्रदेशों के दृष्टान्त से सप्ततयों का स्वरूप निम्न प्रकार जानना चाहिये । (योगमं भणइ-) नैगम नय कहता है—(अण्हं पएत्तो) छह प्रकार के प्रदेश हैं, (तं जहा-) जैसे कि—(धम्मपएत्तो) धर्मास्तिकाय × का प्रदेश (अधम्मपएत्तो) अधर्मास्तिकाय का प्रदेश (आगास पएत्तो) आकाशास्तिकाय का प्रदेश (जीवपएत्तो) जीव का प्रदेश (खंघपएत्तो) स्कन्ध का प्रदेश और (देसपएत्तो) देश का प्रदेश । इस प्रकार नैगम नय से षट् प्रदेश हुए ।

(एवं वयंतं) इस प्रकार भाषण करते हुए (योगमं) नैगम को (संगहो भणइ—) संग्रह नय कहता है (जं भणसि) जो तू कहता है कि (अण्हं पएत्तो) छहों के प्रदेश हैं (तं न भवइ,) वह नहीं होता है, (कम्हा ?) क्यों ? (जम्हा) इस लिये कि (जो देसपएत्तो) जो देश का प्रदेश है (सो तस्सेव दव्वस्स) वह उसी के \times द्रव्य का है, (जहा को दिट्ठंतो ?) जैसे कोई दृष्टान्त है ? (दासेण मे खरो कीओ) मेरे नौकर ने गधा खरोदा है, दासोऽवि मे) दास भी मेरा ही है और (खांऽवि मे) गधा भी मेरा ही है । (तं मा भणहि) इस लिये ऐसा मत कहो कि (अण्हं पएत्तो) छहों का प्रदेश है, लेकिन (भणहि पंचण्हं पएत्तो,) कहो कि पांचों के प्रदेश हैं, (तं जहा-) जैसे कि (धम्मपएत्तो अधम्मपएत्तो आगासपएत्तो जीवपएत्तो खंघपएत्तो,) धर्मास्तिकाय का प्रदेश, अधर्मास्तिकाय का प्रदेश, आकाशास्तिकाय का प्रदेश, जीवास्तिकाय का प्रदेश और स्कन्ध का प्रदेश ।

(एवं वयंतं संगहं) इस प्रकार कहते हुए \ddagger संग्रह नय को (व्यवहारो भणइ-) व्यवहार नय कहता है कि (जं भणसि पंचण्हं पएत्तो,) जो तू कहता है कि पांचों के प्रदेश हैं, (तं न भवइ,) वह सिद्ध नहीं होता है (कम्हा ?) कैसे ? (जइ जहा)

× धर्म शब्द से यहाँ पर धर्मास्तिकाय जानना चाहिये ।

* जैसे कि द्रव्य का देश और उसी का प्रदेश, तो वह प्रदेश उस द्रव्य का ही है, अन्य का नहीं ।

† देश प्रदेश सम्बन्धी होने से प्रदेश का ही है, अन्य का नहीं ।

‡ यहाँ पर इतना विशेष जानना चाहिये कि यह वर्णन अविशुद्ध संग्रह नय का है, क्योंकि कि विशुद्ध संग्रह नय अनेक द्रव्य और प्रदेशों के विकल्पों को नहीं मानता और सभी पदार्थों को सामान्य रूप से ही स्वीकार करता है ।

संग्रह नय ने उत्तर दिया कि यह दृष्टान्त है, जैसे कि लौकिक में यह व्यवहार देखा जाता है और कहा जाता है ।

अदि जैसे (पंचरहं गोष्ठिआणं पुरिसाणं) पांच गोष्ठिक पुरुषों की (कई द्रव्यजाए) किंचित् द्रव्य जाति (सामरणे भवइ,) सामान्य होती है, (तं जहा-) जैसे कि-(हिरण्ये वा सुवण्ये वा धणे वा धरणे वा) हिरण्य या सोना या धन या धान्य इत्यादि, (ते जुत्तं वत्तु तथा) तो तुम्हारा वैसा कहना युक्त था कि (पंचरहं पएसो,) पांचों के प्रदेश हैं, (तं मा भणाहि-) इस लिये ऐसा मत कहो कि (पंचरहं पएसो,) पांचों के प्रदेश हैं, लेकिन (भणाहि- पंचविहो पएसो,) कहो कि-प्रदेश × पाँच प्रकार का है, (तं जहा-) जैसे कि-(धम्मपएसो अथम्मपएसो आगासपएसो जीवपएसो खंधपएसो) धर्मास्तिकाय का प्रदेश, अधर्मास्तिकाय का प्रदेश, आकाशास्तिकाय का प्रदेश, जीवास्तिकाय का प्रदेश और स्कन्ध का प्रदेश ।

(एवं वयंतं वसहारं) इस प्रकार कहते हुए व्यवहार नयको (उज्जुलुओ भणइ-) ऋजु सूत्र * कहता है कि-(जं भणसि-पंचविहो पएसो,) जो तू कहता है कि पाँच प्रकार के प्रदेश हैं, (तं न भवइ,) वह नहीं होता है, (कहा ?) क्यों ? (जइ ते) यदि तेरे मत में (पंचविहो पएसो) पांच प्रकार के प्रदेश हैं, तो (एवं ते एक्को पएसो) इस प्रकार तेरे मतसे एक २ प्रदेश (पंचविहो) पाँच प्रकार का होता है, (एवं ते पण्णोसतिविहो) इस तरह तेरे मत से पण्णोसतिविहो पाँच प्रकार का (पएसो भवइ,) प्रदेश होता है, (तं मा भणाहि-) इसलिये ऐसा मत कहो कि-(पंचविहो पएसो,) पांच प्रकार का प्रदेश है, लेकिन (भणाहि-) कहो कि (भइयवो पएसो) प्रदेश भजनीय हैं । (सिय धम्मपएसो) धर्मास्तिकाय का प्रदेश हो (सिय अथम्मपएसो, अधर्मास्तिकाय का प्रदेश हो (सिय आगासपएसो) आकाशास्तिकाय का प्रदेश हो, (सिय जीवपएसो) जीवास्तिकाय का प्रदेश हो (सिय खंधपएसो) या स्कन्ध का प्रदेश हो ।

+ जैसे कि पांच गोष्ठिक पुरुषों का किंचित् द्रव्य सोना-धान्य आदि सामान्य-साधारण होता है, उसी प्रकार यदि पांचों द्रव्यों के प्रदेश सामान्य-इकट्ठे हों तब संग्रह नय का कहना ठीक है कि 'पाँचों' के प्रदेश हैं लेकिन ऐसा नहीं है, क्योंकि पाँचों के प्रदेश भिन्न २ हैं ।

× द्रव्य पाँच प्रकार के हैं और प्रदेश तदाभ्यभूत हैं इसलिये प्रदेश भी पाँच प्रकार का कहना चाहिये ।

* यह नय वर्तमान काल को ही मानता है, भूत और भविष्यत काल को नहीं । इसलिये सभी पदार्थ अपने २ गुण स्वरूप हैं और पर गुण में नास्ति रूप हैं । स्वगुण वाले पदार्थ अपने ही गुण के बोधक हैं, पर गुण के नहीं ।

‡ भाज्य, विभजनीय, ये एकार्थी हैं ।

‘एवं वयंतं उज्जुसुयं’ इस प्रकार कहते हुये ऋजुसूत्र को (संपद सदनयो भण्ड-)
 सम्प्रति शब्द नय कहता है, (जं भणसि) जो तू कहता है कि—(भइयवो पएसो,) प्रदेश
 भजनीय है, (तं न भवइ,) वह नहीं होता (कम्हा ?) क्यों ? (जइ) यदि (भइयवो
 पएसो) प्रदेश विभजनीय हैं (एवं ते) इस प्रकार तेरा मत है तो (धम्मपएसोऽवि) धर्मास्ति-
 काय का प्रदेश भी (सिय धम्मपएसो) शायद धर्मास्तिकाय का प्रदेश हो (सिय अयम्म
 पएसो) या अधर्मास्तिकाय का प्रदेश हो (सिय आगासपएसो) या आकाशास्तिकाय का
 प्रदेश हो (सिय जीवपएसो) अथवा जीवास्तिकाय का प्रदेश हो (सिय खंधपएसो,) कदाचित्
 स्कन्ध का प्रदेश हो, तथा—(अधम्मपएसोऽवि) अधर्मास्तिकाय का प्रदेश भी (सिय धम्म
 पएसो) कदाचित् धर्मास्तिकाय का प्रदेश हो (जाव सिअ खंधपएसो,) यावत् स्कन्ध का
 प्रदेश हो, इसी प्रकार (जंवपएसोऽवि) जीवास्तिकाय का प्रदेश भी (सिय धम्मपएसो)
 शायद धर्मास्तिकाय का प्रदेश हो (जाव यावत् (सिय खंधपएसो) स्कन्ध का प्रदेश हो,
 (खंधपएसोऽवि) स्कन्ध का प्रदेश भी (सिअ धम्मपएसो) शायद धर्मास्तिकाय का प्रदेश
 हो (जाव) यावत् (सिअ खंधपएसो) शायद स्कन्धका प्रदेश हो (एवं ते) इस प्रकार तेरे मतसे
 (अणवस्था भविस्सइ,) † अनवस्था हो जायगी, (तं मा भणहि—) इस लिये ऐसा मत
 कहो कि (भइयवो पएसो,) प्रदेश भजनीय हैं, किन्तु (भणहि—) कहो कि (धम्मे पएसो)
 धर्म रूप जो प्रदेश है (से पएसे धम्मे,) वही प्रदेश धर्म है अर्थात् *धर्मात्मक रूप है,
 इसी प्रकार (अहम्मे पएसो) जो अधर्मास्तिकाय का प्रदेश है (से पएसे अहम्मे) वही
 प्रदेश अधर्मात्मक है, और (आगासे पएसो) जो आकाशास्तिकाय का प्रदेश है (से पएसे
 आगासे) वही प्रदेश × आकाशात्मक है, और (जीवे पएसो) जीवास्तिकाय का जो प्रदेश
 है (से पएसे नोजीवे,) वह प्रदेश ‡ नोजीव है, इसी प्रकार (खंधे पएसो) जो स्कन्ध का

† अर्थात् इस प्रकार से अनवस्था दोष होगा। जैसे कि—एक देवदत्त राजा का
 नौकर है शायद वह अमात्य—मंत्रीका भी हो, इसी प्रकार आकाशास्तिकायादि के प्रदेश भी जानना
 चाहिये।

* सकल धर्मास्तिकाय के देश से एक प्रदेश अभिन्न रूप है इस लिये प्रदेश को धर्मात्मक
 माना गया है।

× धर्म १ अधर्म २ और आकाश ३ ये तीनों एक २ द्रव्यात्मक हैं, इस लिये इनका एक
 २ प्रदेश भी तद्रूप है।

‡ जीव द्रव्य अनन्त हैं और एक प्रदेश सभी जीव द्रव्यों के एक देश में संगठित है तथा
 सकल जीवास्तिकाय के एक देश में उसकी वृत्ति है। यहाँ पर ‘नो’ शब्द देशवाची है। जो एक
 जीव द्रव्यात्मक प्रदेश है वह किस प्रकार अनन्त जीव द्रव्यात्मक हो सकता है ? अर्थात् सकल
 जीवास्तिकाय में किस प्रकार वर्त सकता है ?

प्रदेश है (से पएसे नोखंधे,) वही प्रदेश नो स्कन्धात्मक + है ।

(एवं वयंतं सदनयं) इस प्रकार भाषण करते हुए शब्द नय को (समभिरूढो भणइ,) समभिरूढ नय कहता है कि—(जं भणसि-) जो तू कहता है कि (धम्मे पएसे) धर्मास्तिकाय का जो प्रदेश है (से पएसे धम्मे) वही प्रदेश धर्मात्मक है, (जाव) यावत् (जीवे पएने) जीव का जो प्रदेश है (से पएसे नोजीवे,) वही प्रदेश नोजीवा-त्मक है, तथा (खंधे पएसे) स्कन्ध का जो प्रदेश है (से पएसे नोखंधे,) वही प्रदेश नोस्कन्धात्मक है । (तं न भवइ,) ऐसा नहीं होता है, अर्थात् तेरा यह कहना युक्ति पूर्वक नहीं है, (कम्हा ?) कैसे ? (इत्थं खलु) इस प्रकार से निश्चय हो (दो समासा भवन्ति) दो समास होते हैं, अर्थात् यह वाक्य दो समास का है । (तं जहा-) जैसे कि—(तप्पुरिसे अ कम्मधारय अ) तत्पुरुष और कर्मधारय, इस लिये (ण णज्जइ) नहीं मालूम होता है कि (कयरेण समासेणं भणसि ?) तू कौन से समास से कहता है ? (किं तप्पुरिसेणं किं कम्मधारयणं ?) तत्पुरुष से या कर्मधारय से ? (जइ तप्पुरिसेणं भणसि) यदि तत्पुरुष से कहता है (तो मा एवं भणहि,) तब ऐसा मत कह, (अह कम्मधारयणं भणसि) अथवा कर्मधारय * से कहता है (तो वित्सेसओ भणहि,) तब विशेषतया कहना चाहिये

+ स्कन्ध द्रव्य अन्तर्गत होने हुए भी एक देशवर्ती हैं, इस लिये वही प्रदेश नोस्कन्धात्मक कहा जाता है । नोजीव और स्कन्ध इसी लिये कथन किये गये हैं । जीव द्रव्य और पुद्गल द्रव्य पृथक् २ अन्तर्गत हैं ।

† 'तत्पुरुष समास माननेसे 'धर्मप्रदेश' में भेदापत्ति होती है, यथा 'कुण्डे बदराणि ।' प्रदेश और प्रदेशी का अभेद होता है । कारण कि अभेद में भी सप्तमी होना चाहिये, जैसे कि 'घटे रूपम्' इत्यादि, यदि ऐसा कहें तब दोनों पद सप्तम्यन्त होने से संशय रूप दोषापत्ति होती है, जैसे कि—'धम्मे पएसे ।' इस लिये तत्पुरुष के मानने से दोषापत्ति अवश्य है । प्रथम तो प्रदेश प्रदेशी के भिन्न होने की और दूसरी संशयात्मक होने की

* यदि 'धम्मे पएसे' में धर्म शब्द सप्तम्यन्त माना जाय तब—'हलताः सप्तम्यः । २ । २ । १० ।' सूत्र की प्राप्ति होती है, जैसे—'वने हारिद्रका ।' यदि धर्म शब्द प्रथमान्त माना जाय तब 'विशेषणं व्यभिचार्यकार्यं कर्मधारयश्च । २ । ११५ ।' सूत्र से कर्मधारय समास होता है, जैसे 'धर्मश्च स प्रदेशश्च स इति ।' इस लिये इस उपचार से भी दोनों समासों की और अनुकूल विवक्षा से भी दोनों समासों की प्राप्ति होती है । जैसे—'अक्रामेऽमूढं मस्तका० । २ । २ । १२ ।' इस सूत्र से 'कण्ठे कालः' इत्यादि प्रयोग सिद्ध होते हैं ।

जैसे कि—(धम्मे अ से पएसे अ +) धर्म और उसका जो प्रदेश है (से पएसे धम्मे) वही प्रदेश धर्मास्तिकाय है, इसी प्रकार (अहम्मे अ से पएसे अ) अधर्म और उसका जो प्रदेश है (से पएसे अहम्मे) वही प्रदेश अधर्मात्मक है, (आगासे अ से पएसे अ) आकाश और उसका जो प्रदेश है (से पएसे आगासे) वही प्रदेश आकाश है, (जीवे अ से पएसे अ) जीव और उसका जो प्रदेश है (से पएसे नोजीवे) वही प्रदेश नोजीवात्मक है, (खंवे अ से पएसे अ) स्कन्ध और उसका जो प्रदेश है (से पएसे नोखंवे) वही प्रदेश स्कन्धात्मक है,

(एवं वयंतं) इस प्रकार करते हुए (समभिरुद्धं, समभिरुद्धनय को (संपइ एवंभूओ) सम्प्रति एवम्भूत नय (भणइ-) कहता है—(जं जं भणसि) जो २ ते ने धर्मास्तिकायादि पदार्थों का स्वरूप कहा है (तं तं सर्व्वं) वे सब (कसिणं) देश प्रदेश के कल्पना रहित तथा—(पडिपुणं) प्रतिपूर्णा—आत्मस्वरूप से अविकल और (निरवसेसं) अवयव रहित (एगगहणगहिणं) एक नाम से ग्रहण की गई है, * (देसेउवि मे अवत्थु) मेरे मत में देश भी अवस्तु है, और (पएसेउवि मे अवत्थु) प्रदेश भी मेरे मत में अवस्तु है। (से तं पएस इदंतेणं ।) यही प्रदेशों का दृष्टान्त है। (से तं नयप्पमाणे) और यही नयों के प्रमाण हैं। (सू० १४८)

भावार्थ—प्रदेशों के दृष्टान्त से नयों का जो स्वरूप अवगत हो, उसे प्रदेश दृष्टान्त कहते हैं। जैसे कि—

+ समानाधिकरण कर्मधारय मानने से सब शंकाए दूर हो जाती हैं क्योंकि धर्मास्तिकाय से वह प्रदेश पृथक् तो है लेकिन देश से पृथक् नहीं है।

* वस्तु एक नाम युक्त ही होती है, अनेक नाम युक्त नहीं होती, क्योंकि पृथक् २ नाम होने से मत भेद अवश्य ही होगा। इस लिये वस्तु को देश प्रदेश न कहना चाहिये।

† अर्थात् मेरे मत में परिपूर्णात्मक रूप ही वस्तु है। प्रदेश और प्रदेशी का भेद नहीं है यदि प्रदेश मान लिया जाय तो दो पदार्थ हो जायेंगे, लेकिन दो होते नहीं हैं। अथवा प्रदेशी मान लिया जाय तो धर्म और प्रदेश शब्द पर्याय रूप हो जायेंगे, और फिर दोनों का एक ही साथ उच्चारण करना पड़ेगा, जो कि युक्ति से असिद्ध है, इस लिये सन्पूर्णा वस्तु को ही वस्तु मानना चाहिये।

‡ यहां पर संक्षेप मात्र वर्णन किया गया है, विशेष वर्णन आगे 'नय द्वार' से जानना चाहिये। यद्यपि नयप्रमाणं गुणप्रमाणं के ही अन्तर्गत है, तथापि स्थान २ में आयुपयोगो और अतिगहन विषय होने से इसका पृथक् वर्णन किया गया है।

नैगम नय कहता है कि प्रदेश छह हैं—धर्म प्रदेश १, अधर्मप्रदेश २, आकाश प्रदेश ३, जीवप्रदेश ४, स्कन्ध प्रदेश ५ और देश प्रदेश ६। इस प्रकार नैगम नय के वचन को सुन कर—

संग्रह नय ने कहा कि जो तूने षट् प्रदेश माने हैं वे ठीक नहीं हैं, क्योंकि जो तूने देश का भी प्रदेश मान लिया है वह युक्ति संगत इस लिये नहीं है कि जब द्रव्य का देश और फिर प्रदेश है तो वास्तव में वह द्रव्य ही का है, जैसे कि किसी ने कहा कि—मेरे दास ने गधा खरीद लिया यहां पर दास भी उसी का है और गधा भी उसी का है। इस लिये षट् प्रदेश कहना चाहिये, किन्तु पांच ही प्रदेश कहना चाहिये। जैसे कि—धर्म प्रदेश १, अधर्म प्रदेश २, आकाश प्रदेश ३, जीव प्रदेश ४ और स्कन्ध प्रदेश ५। इस प्रकार अविशुद्ध संग्रह नय के वचन को सुन कर

व्यवहार नय ने कहा कि जो तू ने पांच प्रदेश प्रतिपादन किये हैं वे भी ठीक नहीं हैं, जैसे कि—पांच गोष्टिक पुरुषों का कई जाति का द्रव्य जैसे हिरण्य, सुवर्ण, धन अथवा धान्य साधारण सभी हों, यदि उसी प्रकार पांच प्रदेश साधारण हों, तब तो तेरा कहना युक्ति संगत है, लेकिन वे तो पृथक् २ हैं, इस लिये तेरा कहना युक्ति संगत नहीं है, किन्तु पांच प्रकार से प्रदेश कहने चाहिये, जैसे कि—धर्म प्रदेश यावत् स्कन्ध प्रदेश। इस प्रकार व्यवहार नय के वचन को सुन कर—

ऋजु सूत्र नय ने कहा कि—तेरा वाक्य भी ठीक नहीं है, क्योंकि एक २ द्रव्य के पांच २ प्रदेश मानने से २५ हो जाते हैं, इस लिये यह कथन सिद्धान्त बाधित है। इस लिये ऐसा न कहना चाहिये, किन्तु मध्य में 'स्यात्' शब्द का प्रयोग करना चाहिये। जैसे कि—स्यात् धर्म प्रदेश यावत् स्यात् स्कन्ध प्रदेश। क्योंकि वर्तमान में जिसकी अस्ति है उसी की अस्ति है, जिसकी नास्ति है उसी की नास्ति है। जो पदार्थ है, वह अपने गुण में सदैव काल विद्यमान है, क्योंकि पांचों द्रव्य साधारण नहीं हैं, इस लिये स्यात् शब्द का प्रयोग करना चाहिये। इस प्रकार ऋजुसूत्र नय के वचन को सुन कर—

शब्द नय ने कहा कि—यदि स्यात् शब्द का ही सर्वत्र प्रयोग किया जायगा तो अनवस्था दोष की प्राप्ति होजायगी। जैसे कि—स्यात् धर्म प्रदेश, स्यात् अधर्म प्रदेश इत्यादि। जैसे देवदत्त राजा का भी भृत्य है और वही अमात्य का भी है।

इसी प्रकार आकाशादि प्रदेश भी जानना चाहिये । इस लिये ऐसा न कहना चाहिये, किन्तु ऐसा कहना चाहिये कि जो धर्म प्रदेश है वह प्रदेश ही धर्मात्मक है इसी प्रकार जो स्कन्ध है वह प्रदेश नोस्कन्धात्मक है । इत्यादि इस प्रकार शब्द नय के वचनों को सुन कर—

समभिरूढ नय ने कहा कि—यह भी वाक्य युक्ति युक्त नहीं है, क्योंकि इस स्थान पर दो समासों की प्राप्ति है, जैसे कि—तत्पुरुष और कर्मधारय । क्योंकि—‘धम्मे पएसे—से पएसे धम्मे’—इन वाक्यों में दो समासोंका बोध होता है । यदि धर्म शब्द को सप्तम्यन्त माना जाय तब तत्पुरुष समास होता है । जैसे कि—‘बने हस्ती’ इत्यादि । यदि प्रथमान्त माना जाय तब कर्मधारय समास होता है । जैसे कि—‘नीलेसु उत्पलेसु नीलोत्पलम्’ अलुक् समास की अपेक्षा से भी दो समास सिद्ध होते हैं । जैसे कि—‘कण्ठे कालः ।’ इत्यादि । इस लिये नहीं जाना जाता, कि तू कौन से समास के आश्रय होकर प्रतिपादन करता है ? क्योंकि—यदि तत्पुरुष मान लिया जाय तब दोषापत्ति आती है, जैसे कि ‘धम्मे पएसे’ धर्म शब्द को सप्तम्यन्त तत्पुरुष के मानने से भेदापत्ति सिद्ध होती है, यथा ‘कुण्डे बदराणि ।’ इत्यादि । यदि अभेद में सप्तमी मानी जाय यथा—‘घटे रूपम्’ तब दोनों पद सप्तम्यन्त मालूम होने से संशयात्मक दोष उत्पन्न होता है, इस लिये तत्पुरुष समास तो किसी प्रकार सिद्ध ही नहीं हो सकता । यदि कर्मधारय है तो विशेष से कहना चाहिये । जैसे कि—

धर्मश्च स प्रदेशश्च स इति । ‘समानाधिकरणः कर्मधारयः’ इति वचनात् ।

इस लिये ऐसा कहना चाहिये कि—मेरे मत में प्रदेश धर्मास्तिकाय है, क्योंकि वह उस से तो पृथक् है, लेकिन उसके देश से पृथक् नहीं है । इसी प्रकार नोस्कन्ध पर्यन्त जानना चाहिये । इस प्रकार समभिरूढ नय के वचन को सुन कर—

एवंभूत नय ने कहा कि—जो जो तू ने सब संपूर्ण प्रतिपूर्ण निरविशेष एक ग्रहण वस्तु वर्णन की हैं वे सभी एक ही नामसे मेरे मत में ग्राह्य हैं, क्योंकि—मेरे मत में देश और प्रदेश दोनों ही अवस्तु हैं, भेद है नहीं । यदि द्वितीय पक्ष ग्राह्य है तब धर्म शब्द और प्रदेश शब्द पर्यायवाची सिद्ध हुए । दोनों शब्दों का युगपत् उच्चारण करना युक्ति से बाधित है । क्योंकि दोनों एक ही अर्थ के बोधक हैं, और एक उच्चारण करने से द्वितीय शब्द निरर्थक हो जावेगा । इस लिये एक अखंडरूप वस्तु ही ग्राह्य हो सकती है ।

इस प्रकार यह सातों नयों का संज्ञेय स्वरूप है। ये सातों नय अपना २ मत निरपेक्षता से वर्णन करते हुए दुर्नय हो जाते हैं 'सौगतादि समयवत्' और परस्पर सापेक्ष होते हुए सन्नय हो जाते हैं। उन सातों नयों का जो परस्पर सापेक्ष कथन है, वही सम्पूर्ण जैन मत है। क्योंकि जन मत अनेक नयात्मक है, एक नयात्मक नहीं। जैसे कि—स्तुतिकार ने भी कहा है कि—

“उद्धाविव सर्वसिन्धवः, समुदीर्णास्वभिनाथदृष्टयः।

न च तासु भवान् प्रदृश्यते, प्रविभक्तसु सरित्स्विवोदधिः ॥१॥”

‘हे नाथ ! जैसे सब नदियां समुद्र में एकत्र होजाती हैं, इसी प्रकार आप के मत में सब नय एक साथ हो जाते हैं। किन्तु आपका मत किसी भी नय में समावेश नहीं हो सकता। जैसे कि समुद्र किसी एक नदी में नहीं समाता इसी प्रकार सभी वादियों का सिद्धान्त तो जैन मत है, लेकिन सम्पूर्ण जैन मत किसी वादी के मत में नहीं है।’

जिस प्रकार तीनों दृष्टान्तों के द्वारा सप्त नयों का स्वरूप दिखलाया गया है, उसी प्रकार सब पदार्थों में इनको घटा लेना चाहिये।

इस प्रकार प्रदेशका दृष्टान्त यहां पूर्ण हुआ और नय प्रमाणका वर्णन भी यहां पूर्ण हुआ। अब इसके अनन्तर संख्या प्रमाण जानना चाहिये—

संख्या प्रमाण ।

से किं तं संख्यप्रमाणे ? अट्टविहे पणत्ते, तं जहा-
नामसंखा ठवणसंखा दव्वसंखा ओवम्मसंखा परिमाण-
संखा जोणणासंखा गणणासंखा भावसंखा ।

से किं तं नामसंखा ? जस्स णं जीवस्स वा जाव, से
तं नामसंखा ।

से किं तं ठवणसंखा ? जणं कट्टकम्मे वा पोत्थकम्मे
वा जाव, से तं ठवणसंखा । नामठवणाणं को पइविसेसो ?*
नाम [पाएणं] आवकहियं ठवणा इत्तरिया वा होजा आवक-
हिया वा होजा ।

से किं तं दव्वसंखा ? दुविहा पणत्ता, तं जहा-
 आगमओ य नोआगमो य जाव, से किं तं जाणयसरीर-
 भविअसरीरवइरित्ता दव्वसंखा ? तिविहा पणत्ता, तं जहा-
 एगभविए बद्धाउए अभिमुहणामगोत्ते अ । एगभविए णं
 भंते ! एगभविएत्ति कालओ केवच्चिरं होइ ? जहणणेणं
 अंतोमुहुत्तं, उक्कोसेणं पुव्वकोडो । बद्धाउए णं भंते ! बद्धाउ-
 एत्ति कालओ केवच्चिरं होइ ? ज० अं०, उ० पुव्वकोडीतिभा-
 गं । अभिमुहनामगोए णं भंते । अभिमुहनामगोएत्ति काल-
 ओ केवच्चिरं होइ ? जहणणेणं एककं समयं, उक्कोसेणं
 अंतोमुहुत्तं । इयाणीं को णओ कं संखं इच्छइ, तत्थ
 नेगमसंगहववहारा तिविहं संखं इच्छंति, तंजहा—एगभवियं
 बद्धाउअं अभिमुहनामगोत्तं च । उज्जुसुओ दुविहं संखं
 इच्छइ, तंजहा—बद्धाउअं च अभिमुहनामगोत्तं च । तिरिण
 सइणया अभिमुहनामगोत्तं संखं इच्छंति, से तं जाणयसरीर-
 भवियसरीरवइरित्ता दव्वसंखा, से तं नोआगमओ दव्व-
 संखा, से तं दव्वसंखा ।

पदार्थ—(से किं तं संख्यामात्रे ?) सङ्ख्याप्रमाण किसे कहते हैं ? (संख्यामात्रे)
 जिसके द्वारा गणना की जाय उसे संख्याप्रमाण * कहते हैं, और वह (अद्विविध पणत्ते),

* प्राकृत भाषा के “शब्दोः सः” सूत्रसे ‘शङ्ख’ के ‘श’ को ‘स’ आदेश होजाता है । अतः
 यहाँ पर ‘संखा’ शब्द से ‘सङ्ख्या’ और ‘शङ्ख’ दोनों ही का ग्रहण किया जाता है । जैसे कि
 ‘गो’ शब्द से गेहूँ, भूमि इत्यादि का । यथा—‘गोशब्दः पशुभूम्यन्तु, वारिश्चार्थप्रयोगवान् । मन्द-
 प्रयोगे दृष्टयन्तुवज्जस्वगविवायकः ॥१॥” इसी प्रकार यहाँ पर भी ‘संखा’ प्राकृत में होने से
 ‘सङ्ख्या’ और ‘शङ्ख’ की प्रतीति होने से दोनों ही का ग्रहण किया गया है । इसलिये सुप्त जन

आठ प्रकार की कही गई है । (तं जहा-) जैसे कि—(नामसंख्या) नाम संख्या १, (ठवणसंख्या) स्थापना संख्या २, (दव्वसंख्या) द्रव्य संख्या ३, (ओवम्मसंख्या) औपम्य—उपमान संख्या ४, (परिमाणसंख्या) परिमाण संख्या ५, (जाणणासंख्या) ज्ञान संख्या ६, (गणणासंख्या) गणना संख्या ७, और (भावसंख्या) भाव संख्या ८ ।

(से किं तं नामसंख्या ?) नाम* संख्या किसे कहते हैं ? (नामसंख्या) नाम संख्या उसे कहते हैं कि, (जस्स णं जीवस्स वा जाव) जिस किसीका अथवा जीव का (से तं नामसंख्या ।) यही नाम संख्या है ।

(से किं तं ठवणसंख्या ?) स्थापना संख्या किसे कहते हैं ? (ठवणसंख्या) स्थापना संख्या उसे कहते हैं कि (जणं कट्ठकम्मे वा) जो काष्ठ का कर्म हो अथवा (पोत्थकम्मे वा) पुस्तक का कर्म हो (जाव) यावत् (से तं ठवणसंख्या ।) यही स्थापना संख्या है ।

(नामठवणाणं) नाम और स्थापना में (को पइविसेसो ?) कौन प्रतिविशेष है ? (नाम [पाएण]) प्रायः नाम हो है, क्योंकि यह (आवकहियं) आयुपर्यन्त होता है, और (ठवणा) स्थापना (इत्तरिया वा होज्जा) स्वरूप काल भी होता है और (आवकहिया वा होज्जा ।) आयुपर्यन्त भी होता है ।

(से किं तं दव्वसंख्या ?) द्रव्य संख्या किसे कहते हैं ? (दव्वसंख्या) द्रव्य संख्या (दुविहा पण्णत्ता,) दो प्रकार से प्रतिपादन की गई है (तं जहा-) जैसे कि—(आगमओ य) आगम से और (नोआगमओ य,) नो आगम से (जाव) यावत् ।

(से किं तं जाणयसरीरभवियसरीरवइरित्ता दव्वसंख्या ?) ज्ञशरीर, भव्य शरीर और व्यतिरिक्त द्रव्य संख्या किसे कहते हैं ? (जाणयसरीरभवियसरीरवइरित्ता दव्वसंख्या) ज्ञशरीर, भव्य शरीर और व्यतिरिक्त द्रव्य संख्या (तिविहा पण्णत्ता,) तीन प्रकार से प्रतिपादन की गई है, (तं जहा-) जैसे कि—(एगभविण) जिस जीव को मृत्यु के पश्चात् विना अन्तर शंख में उत्पन्न होना है उसे एकभविक शंख कहते हैं, (बद्दाए) जिसने शंख भव की आयु उपार्जन करली है उसे बद्धायुष्क कहते हैं, (अभिमुहनामगोत्ते अ ।) और अभिमुख हो गया है नाम और गोत्र जिसका उसे अभिमुखनामगोत्र कहते हैं ।

(एगभविण णं भंते !) हे भगवन् ! अब एक भवका वर्णन कीजिए (एगभविणत्ति) एक भव (कालओ केवच्चिरं होइ ?) काल से कितने समय का होता है ? (जहण्णेणं अंतोमुहुत्तं) जघन्य से अन्तर्मुहूर्त और (उक्कोसेणं पुव्वकोढी,) उत्कृष्ट से पूर्व क्रोढ वर्ष प्रमाण ।

(बद्दाए णं भंते !) हे भगवन् ! अब बद्धायुष्क जीव का वर्णन कीजिए (बद्दा-

अपत्ति) बद्धायुष्क भाव में (कालश्चो केवचिरं होइ ?) काल से कितने समय तक रह सकता है ? (जहन्नेणं अंतोमुहुत्तं) जघन्य से अन्तर्मुहूर्त (उक्कोसेणं) उत्कृष्ट से (पुव्वकोडी-तिभागं,) पूर्व क्रोड वर्ष के तीसरे भाग,* प्रमाण ।

(अभिमुहनामगोत्रं एव भंते !) हे भगवन् ! अभिमुखनामगोत्र वाला (अभिमुहनामगो-एत्ति) अभिमुखनामगोत्र के भाव में (कालश्चो केवचिरं होइ ?) कितने काल तक रह सकता है ? (जहन्नेणं एकं समयं) जघन्य से एक समय (उक्कोसेणं अंतोमुहुत्तं ।) उत्कृष्ट से अन्तर्मुहूर्त प्रमाण ।

(इयाणीं) इस समय (को एत्थो) कौन २ नय (कं संखं) किस २ शंख को (इच्छइ) चाहता है—(तथ षोणमसंगहववहागा) उन सातों नयों में से नैगम, संग्रह और व्यवहार (तिविहं संखं) तीन प्रकार के शंख को (इच्छंति,) चाहते हैं †, (तं जहा-) जैसे कि—(एगभवित्थं) एक भविक (वद्दाअं) बद्धायुष्क (अभिमुहनामगोत्तं च,) और अभिमुखनामगोत्र को ।

(उज्जुसुओ दुविहं) ‡ ऋजुसूत्र दो प्रकार के (संखं इच्छइ) शंख को चाहता है, (तं जहा-) जैसे कि—(वद्दाअं च) बद्धायुष्क और (अभिमुहनामगोत्तं च) अभिमुख नामगोत्र को । (तिण्ण सदनया) तीनों शब्द नय + सिर्फ (अभिमुहनामगोत्तं संखं) अभिमुख नामगोत्र शंख को (इच्छंति) चाहते हैं । (से तं जाणयसरीरभवियसरीरवइरित्ता द्ववसंखा ।) यही ज्ञशरीर, भव्यशरीर और व्यतिरिक्त द्रव्य संख्या है । (से तं नोआगमओद्ववसंखा ।) यही नोआगम द्रव्य संख्या है । (से तं द्ववसंखा ।) और इसी को द्रव्य संख्या कहते हैं ।

* अर्थात् अन्तर्मुहूर्त प्रमाण आयु के शेष रहने पर परभव की आयु का बन्धन होता है और वह उत्कृष्ट से पूर्वक्रोड के तीसरे भाग में होता है । इस लिये जब से किसी जीव ने शङ्ख पत्र को आयु का बन्धन किया है, तब से उसे बद्धायुष्क कहते हैं ।

† जैसे कि व्यवहार में राज्य के योग्य कुमार को राजा अथवा घृत के योग्य घड़े को घी का घड़ा कहते हैं उसी प्रकार ये तीनों नय स्थूलदण्डि से तीनों प्रकार के शंख मानते हैं ।

‡ क्योंकि यह नय पूर्व नयों की अपेक्षा विशेष शुद्ध है । इसका मत यह है कि यदि एक भविक जीव शंख माना जाय तो अतिप्रसङ्ग दोष की प्राप्ति होगी, क्योंकि वह भाव शंख से अहुत अन्तर पर है ।

+ ये नय अतीव शुद्ध हैं । इस लिये इनके मत में प्रथम दोनों प्रकार के शंख भाव शंख के अन्तर पर होने से अकार्य रूप हैं । यद्यपि नयों में भाव की ही प्रधानता है, तथापि अतिप्रसङ्ग की निर्धृति करते हुए और भाव शंख के समीप होने से जीवने से जीवने हैं ।

भावार्थ—जिसके द्वारा संख्या—गणना की जाय उसे संख्या प्रमाण कहते हैं और वह आठ प्रकार से वर्णन किया गया है। जैसे कि—नाम संख्या १, स्थापना संख्या २, द्रव्य संख्या ३, उपमान संख्या ४, परिमाण संख्या ५, ज्ञान संख्या ६, गणना संख्या ७, और भाव संख्या ८। नाम संख्या और स्थापना संख्या का स्वरूप पूर्व कथित आवश्यक स्वरूप की तरह जानना चाहिये।

द्रव्य संख्या भी आगम से और नो आगम से वर्णन की गई है। तथा जशरीर, भग्यशरीर और व्यतिरिक्त द्रव्य संख्या तीन प्रकार से वर्णित है। जैसे कि—जिसे एकभव के अनन्तर मृत्यु प्राप्त कर शंख में उत्पन्न होना है उसे एकभ-विक शंख कहते हैं। इसमें द्विभविक त्रिभविकादि भवों की गणना नहीं है, क्यों कि वह भाव शंख के बहुत ही अन्तर पर है ? तथा जिसने शंख आयु का बन्धन कर लिया है उसे बद्धायुष्क शंख कहते हैं और जो भाव शंख के सम्मुख है उसे अभिमुखनामगोत्रकर्मपूर्वक शंख कहते हैं।

एकभविक शंख की जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त की और उत्कृष्ट क्रोड पूर्व वर्ष की होती है। बद्धायुष्क की जघन्य स्थिति अन्तर्मुहूर्त की और उत्कृष्ट क्रोड पूर्व के तीसरे भाग की होती है। तथा असंख्येय वर्षों की स्थिति वाले जीव मृत्यु प्राप्तकर देवयोनि में ही प्राप्त होते हैं, शंखमें नहीं। इसी लिये उत्कृष्ट पद में पूर्व क्रोड उपादान कारण है। अभिमुखनामगोत्र पूर्वक जीव जघन्य से एक समय और उत्कृष्ट से अन्तर्मुहूर्त प्रमाण रह कर भाव शंख को प्राप्त हो जाता है।

नैगम, संग्रह और व्यवहार नय स्थूल दृष्टि से तीनों शंखों को मानते हैं। ऋजुसूत्र नय के मत में दो शंख और शेष तीन शब्द नयों के मत में केवल तृतीय शंख ही प्राह्य है, क्योंकि वही भाव शंख प्राप्त होने योग्य है।

इस प्रमाण से केवली तीन काल के ज्ञाता सिद्ध किये गये हैं। क्योंकि कतिपय मत सर्वज्ञ को तीन काल के ज्ञाता नहीं मानते।

संख्या प्रमाण के अनन्तर अब उपमान प्रमाण को वर्णन किया गया जाता है—

अपेक्ष्य संख्या प्रमाण ।

से किं त ओवम्मसंखा ? चउव्विहा पणत्ता, तं जहा—अत्थि संतयं संतएणं उवमिज्झइ, अत्थि संतयं असं-

तएणं उवमिज्जइ, अत्थि असंतयं संतएणं उवमिज्जइ, अत्थि
असंतयं असंतएणं उवमिज्जइ; तत्थ संतयं संतएणं उव-
मिज्जइ जहा-संता अरिहंता संतएहिं पुरवरेहिं संतएहिं
कवाडेहिं संतएहिं बच्छेहिं उवमिज्जइ, तं जहा—

पुरवरकवाडवच्छा, फलिहभुआ दुंदुहित्थणियघोसा ।

सिरिवच्छंकिअवच्छा, सव्वे वि जिणा चउव्वीसं* ॥१॥

संतयं असंतएणं उवमिज्जइ जहा-संताइं नेरइयतार-
क्खजोणियमणुस्सदेवाणं आउयाइं असंतएहिं पलिओ-
वमसागरोवमेहिं उवमिज्जंति २ ।

असंतयं संतएणं उवमिज्जइ तं जहा—

परिजूरियपेरंतं, चलंतविटं पडंतनिच्छीरं ।

पत्तं व वसणपत्तं, कोलप्पत्तं भणइ गाहं ॥ १ ॥

जह तुब्भे तह अम्हे, तुम्हेऽवि अ होहिहा जहा अम्हे ।

अप्पाहेइ पडंतं, पंडुयपत्तं किसलयाणं ॥ २ ॥

एवि अत्थि एवि अ होही, उल्लावो किसलपंडुपत्ताणं ।

उवमा खलु एसकया, भवियजणविबोहणट्ठाए ॥ ३ ॥

असंतयं असंतएहिं उवमिज्जइ जहा- खरविसाणे

तहा ससविसाणे + । से तं ओवम्मसंखा ।

पदार्थ—(से किं तं ओवम्मसंखा ?) औपम्य-उपमान संख्या किसे कहते हैं ?
(ओवम्मसंखा) किसी वस्तु का उपमा के द्वारा प्रमाण जानना उसे औपम्य
संख्या कहते हैं, और वह (चउविहा पणत्ता,) चार प्रकार से प्रतिपादन की गई है,
(तं जहा-) जैसे कि—(अत्थि संतयं) विद्यमान पदार्थ को (संतएणं) विद्यमान पदार्थ
से (उवमिज्जइ) उपमा दी जाती है १ । (अत्थि संतयं) विद्यमान पदार्थ को (असंतएणं) अ-

* क्वचित् 'वंदा जिणे चउव्वीसं' ।

+ क्वचित् 'जहा खरविसाणं तहा ससविसाणं' ।

विद्यमान पदार्थ से (उवमिज्जइ) उपमा दी जाती है २, (अत्थि असंतयं) अविद्यमान पदार्थ को (असंतए) अविद्यमान पदार्थ से (उवमिज्जइ,) उपमा दी जाती है ३, (अत्थि असंतयं) अविद्यमान पदार्थ को (असंतएणं) अविद्यमान पदार्थ से (उवमिज्जइ) उपमा दी जाती है ४ ।

(तत्थ संतयं) अब इनमें से विद्यमान पदार्थ को (संतएणं) विद्यमान पदार्थ से (उवमिज्जइ) उपमा दी जाती है (जहा) जैसे कि—(संता अरिहंता) विद्यमान अर्हन्तको (संतएहिं पुरवरेहिं) विद्यमान प्रधान नगरों के (संतएहिं कवाडेहिं) विद्यमान कपाटों-दरवाजों के (संतएहिं वच्छेहिं) विद्यमान वक्षःस्थल से (उवमिज्जइ,) उपमा दी जाती है, (तं जहा-) जैसे कि

(पुरवरकवाडवच्छा, फलिहभुआ दुंदुहित्थणिअधोसा ।)

(सिरिवच्छं किअवच्छा, सव्वेऽवि जिणा चऽव्वीसं ॥ १ ॥)

प्रधान नगरके कपाटों के समान जिनके वक्षः स्थल, अर्गला के समान भुजाएं, देवदुन्दुभि या स्तनित—विद्युत् के समान शब्द और जिनका वक्षः स्थल स्वस्तिक से अङ्कित है, इसी प्रकार चौबीस तीर्थङ्कर हैं १ ।

(संतयं) विद्यमान पदार्थ को (असंतएणं) अविद्यमान पदार्थ से (उवमिज्जइ,) उपमा दी जाती है, (जहा-) जैसे कि—

(संताइ नेरइअतिरिक्खजोणिअमणुस्सदेवाणं आउयाइं) नारक, तिर्यंच, मनुष्य और देवताओं की विद्यमान आयु (असंतएहिं पलिओवमसागरोवमेहिं) अविद्यमान जो पर्योपम और सागरोपम हैं उन से (उवमिज्जंति,) उपमाएं दी जाती हैं ।

(असंतयं संतएणं) अविद्यमान को विद्यमान से (उवमिज्जइ) उपमा दी जाती है, (तं जहा-) जैसे कि—

(परिजूरिअपेरंतं, चलंतबिंटं पडंतनिच्छीरं ।)

(पत्तं च वसणपत्तं, कालप्पत्तं भणइ गाहं ॥ १ ॥)

बसन्त समय में जो अतिजीर्ण कल्प है वह दूध रहित परिपक्व होनेके कारण बीट से नीचे गिर जाता है । पुनः पत्रवियोग रूपी व्यसन से नष्ट हो जाता है, ऐसे गाथा कहती है ॥ १ ॥

(जह तुम्हे तह अम्हे, तुम्हेऽवि अ होहिहा जहा अम्हे ।)

(अप्पाहेइ पढंतं, पंडुअपणं कित्तलयाणं ॥ २ ॥)

कोई जीर्ण पत्र वृक्ष से गिरता हुआ अभिनव कान्ति रूप किशलय को कहता है कि—जैसे तुम हो वैसे ही हम पहले थे और तुम भी अब हमारे जैसे हो जाओगे । किशलयों को कहता हुआ जीर्ण पत्र नीचे गिर जाता है ॥ २ ॥

अर्थात् जैसे तुम सब जीवों को आनन्द पहुँचाने वाले हो और अपनी श्री से अलंकृत हो उसी प्रकार हम भी पूर्व में ऐसे ही थे, और तुम भी अब हमारे जैसे हो जाओगे। क्योंकि तुम्हारा यही भाव होगा, जो इस समय हमारा हो रहा है। इस लिये अपनी अहंकार को देख कर अहंकार न करो और दूसरों की निन्दा मत करो।

(एवि अस्थि एवि अ होही, उल्लावो किसलपंदुपत्ताणं ।)

(उवमा खलु एस कया, भविअजणविबोहण्डाए ॥ ३ ॥)

किशलय और जीर्ण पत्रों का परस्पर कभी वार्त्तालाप न हुआ, न होता है और न होगा, सिर्फ भव्यजीवों के बोध के लिये निश्चय ही यह उपमा की है ॥३॥

प्रथम पक्ष में किशलयों की जो अवस्था विद्यमान है उसी प्रकार अवस्था जीर्ण पत्रों की भूत काल में थी, वर्त्तमान में नहीं। तथा द्वितीय जो जीर्णवस्था पत्रों की वर्त्तमान में है वही दशा भविष्यत काल में किशलयों को होगी। इस प्रकार निवेद के वास्ते उपमा और उपमेय का स्वरूप जानना चाहिये।

चतुर्थ भंग में—(असंतयं) अविद्यमान पदार्थ की (असंतएणं) अविद्यमान पदार्थ से (उमिज्जइ) उपमा दी जाती है। (नहा-) जैसे कि—(खरवित्ताणे) गधे के शृंग अविद्यमान हैं (तहा ससवित्ताणे)। उसी प्रकार खरगोश के शृंग भी अभाव रूप हैं और जैसे शश के शृंग अभाव रूप हैं उसी प्रकार खरके शृंग हैं। (से तं ओवम्मसंखा)। वही पूर्वोक्त उपमान संख्या का स्वरूप है, अर्थात् इसे ही उपमा संख्या कहते हैं।

भावार्थ उपमान प्रमाण भी चार प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, जैसे कि—विद्यमान पदार्थों को विद्यमान पदार्थों से उपमेय करना १, विद्यमान को अविद्यमान से उपमेय करना २, अविद्यमान को विद्यमान से उपमेय करना ३, और अविद्यमान को अविद्यमान से उपमेय करना ४।

विद्यमान पदार्थ की विद्यमान पदार्थ से उपमा दी जाती है। जैसे—विद्यमान अर्हन् भगवन्तों के वृक्ष स्थल की विद्यमान नगर के कपाटादि से उपमेय करना १, विद्यमान पदार्थ की अविद्यमान पदार्थ से उपमा दी जाती है। जैसे चारों गतियों के जीवों की आयु को पल्लोपम और सागरोपमों से मान करना २, अविद्यमान दृष्टान्तों से विद्यमान पदार्थ को भव्यजनों के बोध के वास्ते बोधित करना। जैसे कि—वृक्ष के बीट से गिरते हुये जीर्ण पत्र ने किशलयों को कहा कि हे पल्लवो ! सुनो—जैसे तुम हो इसी प्रकार हम भी थे, और जैसे इस समय हम हैं तुम भी कालान्तर में इसी प्रकार हो जाओगे। इस लिये अपनी भी का अहंकार मत करो। तुम को जीर्ण पत्र पुनः २ कह रहा है। यद्यपि पत्रों

को परस्पर वार्त्तालाप करना असंगत है तथापि भव्यजनों के बोध के लिये इस प्रकार कहा जाता है। यह अविद्यमान पदार्थ से विद्यमान पदार्थ को उपमा देना तीसरा भंग है ३, चतुर्थ भंग वह है कि जो अविद्यमान को अविद्यमान से उपमान दिया जाय, जैसे गधेके शृंग हैं उसी प्रकार शशके विषाण हैं। क्यों कि दोनों अभाव रूप हैं ४। यही उपमा संख्या है--

अब इसके अनन्तर परिमाण संख्या का वर्णन किया जाता है।

परिमाण संख्या ।

से किं तं परिमाणसंखा ? दुविहा परणत्ता, तं जहा कालियसुयपरिमाणसंखा दिट्ठवायसुयपरिमाणसंखा य ।
से किं तं कालियसुयपरिमाणसंखा ? अणोगविहा परणत्ता, तं जहा—पज्जवसंखा अक्खरसंखा संधायसंखा पयसंखा पायसंखा गाहासंखा* संखायसंखा सिलोगसंखा वेढसंखा निज्जुत्तिसंखा, अणुओगदारसंखा, उद्देसगसंखा अज्झयणसंखा सुअखंधसंखा अंगसंखा, से तं कालियसुयपरिमाणसंखा ।

से किं तं दिट्ठवायसुयपरिमाणसंखा ? अणोगविहा परणत्ता, तं जहा—पज्जवसंखा जाव अणुओगदारसंखा पाहुडसंखा पाहुडियासंखा पाहुडपाहुडिआसंखा वत्थुसंखा, से तं दिट्ठवायसुयपरिमाणसंखा । से तं परिमाणसंखा ।

पदार्थ—(से किं तं परिमाणसंखा ?) परिमाण^१ संख्या किसे कहते हैं और वह कितने प्रकार से वर्णन की गई है ? (परिमाणसंखा) जिसके † द्वारा पर्याय आदिकों की संख्या की जाय उसे परिमाण संख्या कहते हैं, वह दुविहा दो प्रकार से (परणत्ता) प्रतिपादन की गई है, (तं जहा-) जैसे कि—(कालियसुयपरिमाणसंखा) कालिक श्रुतपरिमाण संख्या, (दिट्ठवायसुयपरिमाणसंखा य ।) और दृष्टिवादश्रुतपरिमाण संख्या ।

(से किं तं कालियसुयपरिमाणसंखा ?) कालिकश्रुतपरिमाण संख्या किसे कहते हैं ? (कालियसुयपरिमाणसंखा) जिन २ सूत्रों को प्रथम या दूसरे प्रहर में वाचना दी जाय

* एतदन्यत्र नोपलभ्यते ।

† संख्यायते अनयेति संख्या—परिमाणं पर्यावादि तद्भा संख्या परिमाणसंख्या ।

और उनका जो परिमाण हो उसे कालिक श्रुतपरिमाण * संख्या कहते हैं, और वह (अण्वेगविहा परणत्ता,) अनेक प्रकार से प्रतिपादन की गई है, (तं जहा-) जैसे कि—(पञ्चवसंखा) पर्यव-पर्याय संख्या, (अक्षरसंखा) अक्षर संख्या, (संघातसंखा) संघात संख्या, (पयसंखा) पद संख्या, (पायसंखा) पाद संख्या, (गाहासंखा) गाथा संख्या, (संखायसंखा) संख्यात संख्या, (तिलोगसंखा) श्लोक संख्या, (वेष्टसंखा) वेष्टक संख्या, (निज्जुतिसंखा) निर्युक्तिसंख्या, (अणुश्रीगदारसंखा) अनुयोगद्वार संख्या, (वर्देसगसंखा) उद्देश संख्या, (अज्झयणसंखा) अध्ययन संख्या, (सुयत्थसंखा) श्रुतस्कन्ध संख्या, (अंगसंखा) अंगसंख्या, (से तं कालिकश्रुतपरिमाणसंखा ।) यही कालिक श्रुतपरिमाण संख्या है।

(से किं तं दिट्ठिवायसुअपरिमाणसंखा ?) दृष्टिवादश्रुतपरिमाण संख्या किसे कहते हैं ? (दिट्ठिवायसुअपरिमाणसंखा) दृष्टिवादश्रुतपरिमाण संख्या (अण्वेगविहा परणत्ता,) अनेक प्रकार से प्रतिपादन की गई है, (तं जहा-) जैसे कि—(पञ्चवसंखा) पर्यव-पर्याय संख्या (जाव अणुश्रीगदारसंखा) यावत् अनुयोगद्वार संख्या, (पाहुडसंखा) प्राभूति संख्या, (पाहुडिआसंखा) प्राभृतिका संख्या, (पाहुडपाहुडिआसंखा) प्राभृत प्राभृतिका संख्या, (वत्थुसंखा) वस्तु संख्या, (से तं दिट्ठिवायसुअपरिमाणसंखा ।) यही दृष्टिवादश्रुतपरिमाण संख्या है और (से तं परिमाणसंखा ।) यही परिमाण संख्या है।

* कालिकश्रुतपरिमाणसंख्यायां पर्यवसंख्या इत्यादि, पर्यवादिरूपेण—परिमाणविशेषेण कालिकश्रुत संख्यायत इतिभावः । इनका नाम अन्वर्थ है । जैसे—१-जिसमें पर्यायोंकी संख्या हो । २-जिसमें अक्षरों की गणना हो । ३-द्वयादि संयोगादि व्यंजनों की गणना हो । ४-जिसमें वाक्यों के पदों की संख्या हो । अथवा—‘सुप्तिङन्तं पदम् । १ । ४ । १४ । पा० ।’ जिस के अन्त में सुप् और तिङ् हो उसे पद जानना चाहिये । ५-श्लोकादि के चतुर्धांश को पाद कहते हैं । इनकी जिसमें संख्या हो उसे पाद संख्या कहते हैं । ६-जिसमें गाथाओं की संख्या हो । ७-जिसमें गणना की संख्या हो । ८-जिसमें श्लोकों की संख्या हो । ९-जिसमें वेष्टक-कुन्द विशेषकी संख्या हो । १०-जिसमें निर्युक्ति की संख्या हो । ११-जिसमें अनुयोग द्वार की संख्या हो । १२-जिसमें उद्देशकों की संख्या हो । १३-जिसमें अध्ययनों की संख्या हो । १४ जिसमें श्रुत स्कन्धों की गणना हो । १५-जिसमें अङ्गादिकों की संख्या हो । इनका विशेष वर्णन नन्दी और अनुयोगद्वार से जानना चाहिये । १६-जिसमें प्राभृतों की संख्या हो । १७-जिसमें प्राभृतिका की संख्या हो । १८-जिसमें प्राभृतप्राभृतिका की संख्या हो । १९-जिसमें जीवादि वस्तुओं की संख्या हो । ये सब पूर्वान्तर्गत श्रुताधिकारविशेष हैं । यथा—“प्राभृतादयः

भावार्थ—जिसकी गणना की जाय उसे सङ्ख्या कहते हैं, और जिसमें पर्यवादि का परिमाण हो उसे परिमाण संख्या कहते हैं। इसके दो भेद हैं, जैसे कि—कालिकश्रुत परिमाण संख्या १, और दृष्टिवादश्रुत परिमाण संख्या २।

जिन २ सूत्रों की प्रथम या दूसरे प्रहर में वाचना दी जाय और उनका जिसमें परिमाण हो उसे कालिकश्रुत परिमाण संख्या कहते हैं। इसके अनेक भेद हैं, जैसे कि—पर्याय संख्या १, अक्षर संख्या २, संघात संख्या ३, पद संख्या ४, पाद संख्या ५, गाथा संख्या ६, संख्या संख्या ७, श्लोक संख्या ८, वेष्टक संख्या ९, नियुक्ति संख्या १०, अनुयोगद्वार संख्या ११, उद्देशक संख्या १२, अध्ययन संख्या १३, श्रुतस्कन्ध संख्या १४, और अंग संख्या १५।^३

तथा—दृष्टिवादश्रुत परिमाण संख्या भी इसी प्रकार जानना चाहिये। लेकिन प्राभूत संख्या, प्राभृतिका संख्या, प्राभृत प्राभृतिका संख्या और वस्तु संख्या, इतना विशेष जानना चाहिये। इसी को परिमाण संख्या कहते हैं।

इसके बाद अब ज्ञान संख्या का स्वरूप वर्णन किया जाता है—

ज्ञान संख्या ।

से किं तं जाणणासंखा ? जो जं जाणइ, तं जहा—
सदं सदिदओ गणिअं गणिओ निमित्तं नेमित्तिओ कालं
कालणाणी वेज्जयं वेज्जो, से तं जाणणासंखा ।

पदार्थ—(से किं तं जाणणासंखा ?) ज्ञान* संख्या किसे कहते हैं ? (जाणणासंखा) ज्ञान संख्या उसे कहते हैं कि—(जो जं जाणइ,) जो जिसको जानता हो, (जहा-) जैसे कि—(सदं सदिदओ) जो शब्द को जानता हो उसे शाब्दिक (गणिअं गणिओ) जो गणित को जानता हो उसे गणितज्ञ, (निमित्तं नेमित्तिओ) जो निमित्त को जानता हो उसे नैमित्तिक, (कालं कालणाणी) जो काल को जानता हो उसे कालज्ञानी—कालज्ञ (वेज्जयं वेज्जो,) जो वैद्यक जानता हो उसे वैद्य कहते हैं, (से तं जाणणासंखा ।) यही ज्ञान संख्या है।

* “ज्ञो व्यः ।” प्रा० । सू० । ८ । २ । ८३ । ज्ञः सम्बन्धिनो व्यस्य लुग् वा भवति ।

जाणं—णाणं—ज्ञानम् । इत्यादि ।

† यहां पर अभेदोपचार नयके मतसे वर्णन किया जा रहा है। इसी प्रकार सर्वत्र जानना चाहिये ।

२३५

औ.

(४

(५

संख

(१

संख

(१

श्रु

३

क

प

प

३

५

१

भावार्थ—जिसके द्वारा पदार्थों का स्वरूप जाना जाता है उसे ज्ञान कहते हैं और जिसमें उसकी संख्या का परिमाण हो उसे ज्ञान संख्या कहते हैं। जैसे कि जो शब्द को जानता है वही शाब्दिक है, जो गणित को जानता है वही गणितज्ञ है, जो निमित्त को जानता है वही नैमित्तिक है, जो काल [भूत, भविष्यत् और वर्तमान आदि] को जो जानता है वही कालजानी है, जो वैयक जानता है वही वैय है। इसी को ज्ञान संख्या कहते हैं।

इसके अनन्तर अब गणना संख्या का स्वरूप जानना चाहिये—

गणना संख्या ।

से किं तं गणनासंख्या ? एको गणानं न उवेइ, दुप्प-
भिइ संखा, तं जहा-संखेज्जए १, असंखेज्जए २, अणंतए ३,
से किं तं संखेज्जए ? तिविहे पणत्ते, तं जहा-जह-
णए उक्कोसए अजहणमणुक्कोसए ।

से किं तं असंखेज्जए ? तिविहे पणत्ते, तं जहा-
परित्तासंखेज्जए जुत्तासंखेज्जए असंखेज्जआसंखेज्जए ।

से किं तं परित्तासंखेज्जए ? तिविहे पणत्ते, तं जहा-
जहणए उक्कोसए अजहणमणुक्कोसए ।

से किं तं जुत्तासंखेज्जए ? तिविहे पणत्ते, तं जहा-
जहणए उक्कोसए अजहणमणुक्कोसए ।

से किं तं असंखेज्जआसंखेज्जए ? तिविहे पणत्ते, तं
जहा-जहणए उक्कोसए अजहणमणुक्कोसए ।

से किं तं अणंतए ? तिविहे पणत्ते, तं जहा-परि-
त्ताणंतए जुत्ताणंतए अणंतणंतए ।

से किं तं परित्ताणंतए ? तिविहे पणत्ते, तं जहा-
जहणए उक्कोसए अजहणमणुक्कोसए ।

से किं तं जुत्ताणंतए ? तिविहे पणत्ते, तं जहा-ज-
हणए उक्कोसए अजहणमणुक्कोसए ।

से किं तं अणंताणंतए ? दुविहे पणत्ते, तं जहा-
जहणए अजहणमणुक्कोसए ।

जहणयं संखेज्जयं केवइयं होइ ? दोरुवयं, तेणं परं
अजहणमणुक्कोसयाइं ठाणाइं जाव उक्कोसयं संखेज्जयं
न पावइ ।

उक्कोसयं संखेज्जयं केवइयं होइ ? उक्कोसयस्स
संखेज्जयस्स पख्खणं करिस्सामि-से जहानामए पल्ले सिया
एणं जोयणसयसहस्सं आयामविक्खंभेणं तिण्ण जोयणसय-
सहस्साइं सोलस सहस्साइं दोणिण अ सत्तावीसे जोयण-
सये तिणिण अ कोसे अट्टावीसं च धणुसयं तेरस य अंगुलाइं
अद्ध अंगुलं च किंचि विसेसाहिअं परिकखेवेणं पणत्ते, से
णं पल्ले सिद्धत्थयाणं भरिए, तओ णं तेहिं सिद्धत्थएहिं
दीवसमुद्ददाणं उद्धारो घेप्पइ, एगो दोवे एगो समुद्ददे
एवं पक्खिप्पमाणेणं जावइया दीवसमुद्ददा तेहिं सिद्ध-
त्थएहिं अप्फुरणा एस णं एवइए खेत्ते पल्ले आइट्टा पढमा
सलागा, एवइयाणं सलागाणं असंलप्पा लोणा भरिया त-
हावि उक्कोसयं संखेज्जयं न पावइ । जहा को दिट्ठतो ?
से जहानामए मंचे सिया आमलगाणं भरिए, तत्थ एगे
आमलए पक्खिक्खे सेऽवि माते अण्णेऽवि पक्खिक्खे सेऽवि
माते अण्णेवि पक्खिक्खे सेऽवि माते एवं पक्खिप्पमाणेहिं २०

होही सेऽवि आमलए जंसि पक्खित्ते से मंचए भरिज्जिहिइ
जे तत्थ आमलए न माहिइ ।

एवामेव उक्कोसए संखेज्जए रूवे पक्खित्ते जहणायं
परित्तासंखेज्जयं भवइ ।

पदार्थ—(से किं तं गणणासंखा ?) गणना संख्या किसे कहते हैं ? (गणणासंखा) जिनकी संख्या गणना के द्वारा की जाय उसे गणना संख्या * कहते हैं, (एको गणणं न उवेइ,) 'एक' गणन संख्याको प्राप्त नहीं होता, इस लिये (दुप्पभिइ सखा,) दो प्रभृति—दो से संख्या शुरू होती है, (तं जहा-) जैसे कि—(संखेज्जए) संख्येयक (असंखेज्जए) असंख्येयक और (अणंतए) अन्तक ।

(से किं तं संखेज्जए ?) संख्येयक किसे कहते हैं ? (संखेज्जए) जिसकी संख्या की जाय, और वह (तिविहे पणत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(जहणए) जघन्य (उक्कोसए) उत्कृष्ट और (अजहणमणुक्कोसए) मध्यम ।

(से किं तं असंखेज्जए ?) असंख्येयक किसे कहते हैं ? (असंखेज्जए, जो संख्येयक न हो, और वह (तिविहे पणत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है तं जहा-) जैसे कि—(परित्तासंखेज्जए) परित्तासंख्येयक (जुत्तासंखेज्जए) युक्तासंख्येयक और (असंवे-जासंखेज्जए) असंख्येयासंख्येयक ।

(से किं तं परित्तासंखेज्जए ?) परित्तासंख्येयक किसे कहते हैं ? (परित्तासंखेज्जए) जो उत्कृष्ट संख्येयक न हो, और वह (तिविहे पणत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(जहणए) जघन्य (उक्कोसए) उत्कृष्ट और (अजहणमणुक्कोसए) मध्यम ।

(से किं तं जुत्तासंखेज्जए ?) युक्तासंख्येयक किसे कहते हैं ? (जुत्तासंखेज्जए) जो

* एतावन्त एते इति संख्यानां गणनसंख्या ।

यत एकस्मिन् घटादौ दृष्टे घटादि वस्त्वदं तिष्ठतीत्येवमेव प्रायः प्रतीतिरुत्पद्यते, नैक-संख्याविषयत्वेन, अथवा आदानसमर्पणादिव्यवहारकाले एकं वस्तु प्राप्यो न कश्चिद्गणयत्यतोऽसंख्य-वहार्यत्वादल्पत्वाद्वा नैको गणनसंख्यामवतरति । अर्थात्—

जैसे कि कोई एक घटादि वस्तु देख कर घटादि वस्तु का तो ज्ञान हो जाता है, लेकिन संख्या नहीं मालूम होती । तथा—लौकिक व्यवहार में भी परम स्तोक होने से देने लेने में इसकी गणना नहीं की जाती ।

उत्कृष्ट परोत न हो, और वह (तिविहे पण्यत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(जहणण) जघन्य (उकोसए) उत्कृष्ट और (अजहणणमणुकोसए) मध्यम ।

(से कि तं असंखेज्जासंखेज्जए ?) असंखेयासंखेयक किसे कहते हैं ? (असंखेज्जासंखेज्जए) जो उत्कृष्ट युक्त न हो, और वह (तिविहे पण्यत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(जहणण) जघन्य (उकोसए) उत्कृष्ट और (अजहणणमणुकोसए) मध्यम ।

(से कि तं अणंतए ?) अनन्तक किसे कहते हैं ? (अणंतए) जो उत्कृष्ट असंखेयासंखेयक न हो, और वह (तिविहे पण्यत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(परित्ताणंतए) परितानन्तक, (जुत्ताणंतए) युक्तानन्तक और (अणंतणंतए) अनन्तानन्तक ।

(से कि तं परित्ताणंतए ?) परितानन्तक किसे कहते हैं ? (परित्ताणंतए) जो उत्कृष्ट अनन्तानन्तक न हो, और वह (तिविहे पण्यत्ते,) तीन प्रकारसे प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(जहणण) जघन्य (उकोसए) उत्कृष्ट और (अजहणणमणुकोसए) मध्यम ।

(से कि तं जुत्ताणंतए ?) युक्तानन्तक किसे कहते हैं ? (जुत्ताणंतए) जो परीत उत्कृष्ट न हो और वह (तिविहे पण्यत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(जहणण) जघन्य (उकोसए) उत्कृष्ट और (अजहणणमणुकोसए) मध्यम ।

(से कि तं अणंतणंतए ?) अनन्तानन्त किसे कहते हैं ? (दुविहे पण्यत्ते,) वह समुद्र में हालें तो जितने में वे व्याप्त हुए हों उनका एक शलाका होता है । दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है (तं जहा-) जैसे कि—(जहणण) अजहणणमणुकोसए) जघन्य और मध्यम ।

(जहणणं संखेज्जं) जघन्य संखेयक (केवइयं होइ ?) कितने प्रमाण में होता है ? (दोरुवयं) दो रूप प्रमाण, (तेणं परं) उसके पश्चात् (अजहणणमणुकोसयाइं ठाणाइं) मध्यम स्थान हैं, (जाव) यावत् (उकोसयं संखेज्जं) उत्कृष्ट संखेयक (न पावइ ।) प्राप्त नहीं होता ।

(उकोमयं संखेज्जं) उत्कृष्ट संखेयक (केवइयं होइ ?) कितने प्रमाण में होता है ? (उकोसयस्स संखेज्जयस्स) उत्कृष्ट संखेयक का (परुवणं) प्ररूपण (करिस्सामि-) करूंगा—(से जहानामए) तद्वत्था नामक—जैसे कि—(पवले सिद्धा) पल्ल हो, जो कि (एणं जोयण-

सयसहस्रं) एक लाख योजन (आयामविक्रमं भेण, लम्बा चौड़ा हो, और (तिरिण जोयण- सयसहस्राई) तीन* लाख (सोलहसहस्राईं दोरिण अ सचावीसे जोयणसए) सोलह हजार दो सौ सत्ताईस योजन (तिरिण अ कोसे) और तीन कोश (अट्ठावीसं च धणुसयं) एक सौ अट्ठाईस धनुष (तेरस य अंगुलाईं अहं अंगुलं च) साढ़े तेरह अङ्गुलसे (किंचि त्रिसेसाहिअं) कुछ अधिक (परिक्रमेवेणं परणत्ते,) परिधि प्रतिपादन की गई है, पश्चात् (से अं पल्ले) उस पल्ल की (सिद्धत्थयाणं भरिए,) सर्पों से भर दिया जाय, (तत्रो अं तेहि सिद्धत्थएहिं) फिर उन सर्पों से (दीवसमुद्राणं) द्वीप और समुद्रों का (उद्धारो घेप्पइ) उद्धार प्रमाण निकाला जाता है, जैसे कि—(एगो दीवे एगो समुद्रो) एक २ द्वीप में और एक २ समुद्र (एवं पक्खिप्पनाणेहिं) इसी प्रकार प्रक्षेप करते—फेंकते हुए (जावइया दीवसमुद्रा) जितने द्वीप समुद्र हैं, (तेहिं सिद्धत्थएहिं) उन सरसोंसे (अण्णुण्णा) भर जाय (एस अं एवइए खेत्ते पल्ले) इतने क्षेत्र पल्ल का (आइट्ठा पद्मा सलागा,) प्रथम शलाका होता है, (एवइया अं सलागाणां) इतने शलाकों के (असंलप्पा लोगा) अकथनीय लोक (भरिया,) भरे हुए हैं, (तद्वावि) तौ भी वे (उक्कोसयं संखेज्जयं) उत्कृष्ट* संख्येयक को (न पावइ,) प्राप्त नहीं होते (जहा को दिट्ठतो ?) जैसे कोई दृष्टान्त भी है ? (से जहानामए) तद्यथा नामक—जैसे कि (मंचे सिआ) मञ्च—बार पा हो या स्थान विशेष हो जो कि—(आमलगाणं भरिए) आवलों से भरी हुई हो (तत्थ) तदनन्तर (एगे आमलए) एक आवला (पक्खित्ते) डाला (सेऽवि मात्ते) वह भी समा गया (अण्णेऽपि पक्खित्ते) अन्य अन्य भी डाला (सेऽवि मात्ते) वह भी समा गया, (अन्नेऽपि पक्खित्ते) दूसरा और भी डाला (सेऽवि मात्ते) वह भी

* यहां पर मूल सूत्रकार ने ३१६२२७ योजन, ३ कोश, १२८ धनुष और ११॥ अङ्गुल की जो परिधि प्रतिपादन की है, उसे जम्बूद्वीप की जानना चाहिये । वृत्तिकार का भी यही अभिप्राय है । यथा—

“परिही तिलक्ख सोलस, सहस्स दो य सय सत्तावीसऽहिया ।

कोसत्तिअ अट्ठवीसं, धणुसय तेरंगुलइहियं ॥ १ ॥”

परिधिरत्रयो लक्षाः षोडश सहस्रा द्वे शते सप्तविंशत्यधिके ।

क्रोशत्रिकमष्टाविंशं धनुःशतं त्रयोदशाङ्गुलानि अर्धाधिकानि ॥ १ ॥

* क्योंकि वह पल्ल चोटि तक भरा हुआ नहीं है इस लिये उसे उत्कृष्ट संख्येयक नहीं कहते ।

† शिखा के बिना भी लौकिक रुढ़ि है कि यह मंच चोटी तक भर गया है ।

† कल्पना की जाय कि कोई देव उस पल्ल में से उन सरसों को एक २ द्वीप और एक २

समा गया, (एवं पक्विलपमाणेहि २) इस प्रकार प्रक्षेप करते २ (होही से ३ वि अमलए) वही आँवला होगा (जति पक्विलते) जिसके डालने से (से मंचए) वह मन्त्र (भरिजिहिर) भर जायगा (जे नत्थ) जिसके बाद (आमलए) आँवला (न माहिइ,) न समा सकेगा । (एवामेव) इसी प्रकार (उकोत्तए संखेजए) उत्कृष्ट संख्येयक हो (ह्वं पक्विलते) रूप प्रक्षेप करने से (जहणणयं) जघन्य (परित्तासंखेज्जयं) परीतासंख्येयक (भवइ) होता है ।

भावार्थ—जिसके द्वारा गणना की जाय उसे गणना संख्या कहते हैं । एक का अंक तो संख्या की गिनती में नहीं आता, इस लिये दो से गिनती शुरू होती है । इसके तीन भेद हैं—संख्येयक १, असंख्येयक २, और अनन्तक ३ ।

१, संख्येयक—जघन्य २, मध्यम २, और उत्कृष्ट ३ ।

२, असंख्येयक—जघन्य परीत असंख्येयक १, मध्यम परीत असंख्येयक २, और उत्कृष्ट परीत असंख्येयक ३; जघन्य युक्त असंख्येयक ४, मध्यम युक्त असंख्येयक ५, और उत्कृष्ट युक्त असंख्येयक ६; जघन्य असंख्येयक असंख्येयक ७, मध्यम असंख्येयक असंख्येयक ८, और उत्कृष्ट असंख्येयक असंख्येयक ९ ।

३, अनन्त—जघन्य परीतानन्त १, मध्यम परीतानन्त २, और उत्कृष्ट परीतानन्त ३; जघन्य युक्तानन्त ४, मध्यम युक्तानन्त ५, और उत्कृष्ट युक्तानन्त ६; जघन्य अनन्तानन्त ७, और मध्यम अनन्तानन्त ८, इस प्रकार संक्षेप से कुल बीस अंक वर्णन किये गये हैं । अब इन्हीं का विस्तार पूर्वक विवेचन करते हैं । जैसे—

असत्कल्पना के द्वारा चार पल्य जम्बूद्वीप प्रमाण कल्पित कर लिये जायें और उनकी परिधि ३ लाख, १६ हजार, २२७ योजन, कोश, १२८ धनुष, १३॥ अंगुल से कुछ विशेष होती है । इनके नाम अनुक्रम से शलाका १, प्रतिशलाका २, महाशलाका ३ और अनवस्थित ४ हैं । वे एक सहस्र योजन प्रमाण गहरे और जम्बूद्वीप की वेदिका के समान ऊंचे हैं । उनमें से अनवस्थित पल्य को सर्पपों से भर दिया जाय फिर उसको असत्कल्पना के द्वारा कोई देवता उठाकर एक २ सर्प एक २ द्वीप और एक २ समुद्र में प्रक्षेप करता जाय । जिस समय उन सब सर्पपों का अवसान आजाय तब एक सर्पप प्रथम शलाका पल्य में प्रक्षेप कर दिया जाय । तथा—जहां तक वे सब सर्पप प्रक्षेप किये थे इतने ही क्षेत्र का एक और अनवस्थित पल्य कल्पित कर लिया जाय । फिर वे सर्पप पूर्ववत् अन्य द्वीप समुद्रों में प्रक्षेप कर दिये जायें । जब एक सर्पप शेष रह जाय तब उसी शलाका पल्य में प्रक्षेप किया जाय । इसी प्रकार पूर्णतया शलाका पल्य को अनवस्थित पल्य के द्वारा भर दिया जाय तब-

नन्तर अनवस्थित पत्न्य को रख कर शलाका पत्न्य को उठा कर शेष द्वीप समुद्रों में सर्पप प्रक्षेप करें। जब एक सर्पप शेष रह जाय तब प्रतिशलाका पत्न्य में उसे प्रक्षेप करें। पश्चात् अनवस्थित पत्न्य के द्वारा प्रथम शलाका पत्न्य को भरना चाहिये। जब अनवस्थित और शलाका पत्न्य दोनों ही भर जाय तब फिर शलाका पत्न्य में से दूसरे द्वीप समुद्रों में सर्पप प्रक्षेप किया जाय। जब एक सर्पप रह जाय तब उसे प्रतिशलाका पत्न्य में प्रक्षेप कर दिया जाय। इस प्रकार अनवस्थित पत्न्य से शलाका पत्न्य भर दिया जाय और शलाका से प्रतिशलाका। पश्चात् प्रतिशलाका के सर्पप के बीज उठाकर अन्य द्वीप समुद्रों में प्रक्षेप किया जाय। जब शेष एक सर्पप रह जाय तब उसे महाशलाका नामक पत्न्य में रख देना चाहिये। पश्चात् शलाका पत्न्य में से उठा कर दूसरे द्वीप समुद्रों में बीज प्रक्षेप करने चाहिये। फिर उसका एक शेष सर्पप प्रतिशलाका में रखना चाहिये, अर्थात् इतने परिमाण का अनवस्थित पत्न्य कल्पित कर लेना चाहिये, और उसके द्वारा पूर्ववत् प्रथम शलाका पत्न्य भरना * चाहिये।

इसी प्रकार शलाका से प्रतिशलाका को और प्रतिशलाका से महाशलाका भरना चाहिये। जब चारों पत्न्य भर जायं तब उनके सर्पपों की एक राशि कर लेना चाहिये। क्योंकि—जब तृतीय पत्न्य के द्वारा भरा जाय तब द्वितीय पत्न्य को उसे पहले के द्वारा भरना चाहिये, और प्रथम पत्न्य को अनवस्थित पत्न्य से भरना चाहिये जब तीनों भर जायं तब अनवस्थित को भर कर पुनः चारों की एक राशि कर लेनी चाहिये, उस राशि के एक रूप अधिक को उत्कृष्ट संख्येयक कहते हैं। क्योंकि दो जघन्य संख्येयक हैं। जघन्य से अधिक उत्कृष्ट से न्यून मध्यम संख्येयक जानना चाहिये। सूत्र में जहाँ २ पर संख्येयक का वर्णन आता है वहाँ २ पर मध्यम संख्येयक ही जानना चाहिये। तथा जब उत्कृष्ट संख्येयक में एक रूप अधिक प्रक्षेप किया जाय तब उस राशि को जघन्य परीत असंख्येयक कहते हैं।

अब शेष असंख्येयक का निरूपण किया जाता है—

* जब तृतीय पत्न्य द्वितीय पत्न्य के द्वारा पूर्णतया भर दिया जाय तो अनवस्थित पत्न्य के साथ २ प्रथम शलाका पत्न्य भी भर देना चाहिये। जब शलाका पत्न्य भी पूर्णतया भर जाय। तब फिर अनवस्थित के साथ ही प्रतिशलाका पत्न्य भरना चाहिये। जब वह भी पूर्ण भर जाय तब अनवस्थित को भी भर कर चारों की एक राशि कर लेनी चाहिये, उस राशि में से एक सर्पप न्यून करने से उत्कृष्ट संख्येयक होता है।

असंख्येयासंख्येयक ।

तेण परं अजहणमणुक्कोसयाइं ठाणाइं जाव उक्कोसयं परित्तासंखेज्जयं न पावइ ।

उक्कोसयं परित्तासंखेज्जयं केवइयं होइ ? जहणायं परित्तासंखेज्जयं जहणायं परित्तासंखेज्जमेत्ताणं रासीणं अणमणबभासो रुवूणो उक्कोसं परित्तासंखेज्जयं होइ, अहवा जहणायं जुत्तासंखेज्जयं रुवूणं उक्कोसयं परित्तासंखेज्जयं होइ ।

जहणायं जुत्तासंखेज्जयं केवइयं होइ ? जहणायं परित्तासंखेज्जयमेत्ताणं रासीणं अणमणबभासो पडिपुणो जहणायं जुत्तासंखेज्जयं होइ, अहवा उक्कोसए परित्तासंखेज्जए रुवं पक्खित्ते जहणायं जुत्तासंखेज्जयं होइ, आवलियावि तत्तिआ चेव, तेण परं अजहणमणुक्कोसयाइं ठाणाइं जाव उक्कोसयं जुत्तासंखेज्जयं न पावइ ।

उक्कोसयं जुत्तासंखेज्जयं केवइयं होइ ? जहणायं जुत्तासंखेज्जएणं आवलिया गुणिया अणमणबभासो रुवूणो उक्कोसयं जुत्तासंखेज्जयं होइ, अहवा जहणायं असंखेज्जासंखेज्जयं रुवूणं उक्कोसयं जुत्तासंखेज्जयं होइ ।

जहणायं असंखेज्जासंखेज्जयं केवइयं होइ ? जहणायं जुत्तासंखेज्जएणं आवलिया गुणिया अणमणबभासो पडिपुणो जहणायं असंखेज्जासंखेज्जयं होइ, अहवा उक्कोसए जुत्तासंखेज्जए रुवं पक्खित्तं जहणायं असंखेज्जासंखेज्जयं होइ, तेण परं अजहणमणुक्कोसयाइं

ठाणाई जाव उक्कोसयं असंखेज्जासंखेज्जयं ए पावइ ।

उक्कोसयं असंखेज्जासंखेज्जयं केवइयं होइ ? जहणायं असंखेज्जासंखेज्जयमेत्ताणं रासीणं अणमणब्भासो रूवूणो उक्कोसयं असंखेज्जासंखेज्जयं होइ, अहवा जहणायं परित्ताणंतयं रूवूणं उक्कोसयं असंखेज्जासंखेज्जयं होइ ।

पदार्थ—(तेण परं) उसके बाद (अजहणमणुक्कोसयाई ठाणाई) मध्यम स्थान हैं, (जाव) यावत् (उक्कोसयं परित्तासंखेज्जं) उत्कृष्ट परीतासंख्येयक (न पावइ) नहीं प्राप्त होता (उक्कोसयं परित्तासंखेज्जं केवइयं होइ ?) उत्कृष्ट परीतासंख्येयक कितने प्रमाण में होता है ? (जहणायं परित्तासंखेज्जं) जघन्य परीतासंख्येयक को (जहणायं परित्तासंखेज्जमेत्ताणं रासीणं) सिर्फ जघन्य परीतासंख्येयक की राशि से (अणमणब्भासो) परस्पर गुणित कर (रूवूणो) एक रूप न्यून (उक्कोसं परित्तासंखेज्जं होइ,) उत्कृष्ट परीतासंख्येयक होता है, (अहवा) अथवा (रूवूणं) एक न्यून (जहणायं जुत्तासंखेज्जं) जघन्य युक्तासंख्येयक (उक्कोसयं परित्तासंखेज्जं) उत्कृष्ट * परीतासंख्येयक (होइ ।) होता है ।

(जहणायं जुत्तासंखेज्जं) जघन्य युक्तासंख्येयक (केवइयं होइ ?) कितने प्रमाण में होता है ? (जहणायं परित्तासंखेज्जमेत्ताणं रासीणं) जघन्य परीतासंख्येयक मात्र राशि का (अणमणब्भासो) उसी को उसी के साथ गुणा करने से (पडिपुण्णो) प्रतिपूण (जहणायं जुत्तासंखेज्जं) जघन्य युक्तासंख्येयक (होइ,) होता है, (अहवा) अथवा (उक्कोसं परित्तासंखेज्जं) परीतासंख्येयक में (रूवं पक्खित्तं) रूप प्रक्षेप करने—जोड़ने से (जहणायं जुत्तासंखेज्जं) जघन्य युक्तासंख्येयक (होइ) होता है, (आवलिआवि तत्तिआ चेव,) आवलिका का प्रमाण भी उतना ही होता है, † (तेण परं) तत्पश्चात् (अजहणमणुक्को-

* अर्थात् जितने जघन्य परीतासंख्येयक के रूप हों उनको परस्पर गुणा कर उनमें एक न्यून करने से उत्कृष्ट परीतासंख्येयक होता है । जैसेकि—असत्कल्पनया जघन्य परीत राशिके पांच १ रूप पांच २ बार स्थापन कर लिये जायें $५ \times ५ \times ५ \times ५ \times ५ = ३१२५$ पश्चात् प्रथम पांच को द्वितीय पांच से गुणा करने पर— $५ \times ५ = २५$ होते हैं । इसी संख्या को तीसरे पांच से गुणा करने पर— $२५ \times ५ = १२५$ होते हैं । इसी प्रकार शेष अंकों को गुणा करने से $१२५ \times ५ \times ५ = ३१२५$ होते हैं । इन में से यदि एक न्यून कर दिया जाय तो उत्कृष्ट परीत असंख्येयक होता है, जैसे कि— $३१२५ - १ = ३१२४$ ।

† जघन्य युक्ता संख्येयक के जितने सरसों लब्ध हों वतने ही आवलिका के सम्य होते हैं ।

सयाई ठाणाई) मध्यम स्थान हैं (जाव) यावत् (उकोसयं) उत्कृष्ट (जुतासंखेज्यं) युक्ता-
संख्येयक को (न पावइ ।) नहीं प्राप्त होता ।

(उकोसयं जुतासंखेज्यं) उत्कृष्ट युक्तासंख्येयक (केवइअं होइ ?) कितना होता है ?
(जहरणणं जुतासंखेज्यं) जघन्य युक्तासंख्येयक से (आवलिआ) आवलिका को
(गुणिआ अरणमरणभासो) परस्पर गुणा करने से (रुवूणो) एक न्यून (उकोसयं
जुतासंखेज्यं) उत्कृष्ट युक्तासंख्येयक (होइ,) होता है । (अहवा जहरणयं) अथवा जघन्य
(असंखेज्जासंखेज्यं) असंख्येयासंख्येयक का (रुवूणं) एक न्यून (उकोसयं) उत्कृष्ट
(जुतासंखेज्यं) युक्तासंख्येयक (होइ ।) होता है ।

(जहरणयं असंखेज्जासंखेज्यं) जघन्य असंख्येयासंख्येयक (केवइअं होइ ?) कि-
तना होता है ? (जहरणणं जुतासंखेज्यं) जघन्य युक्तासंख्येयक के साथ (आवलिआ)
आवलिका की राशि को (गुणिआ अरणमरणभासो) परस्पर गुणा करने से (पडिपुणो)
परिपूर्ण (जहरणयं असंखेज्जासंखेज्यं) जघन्य असंख्येयासंख्येयक (होइ,) होता है,
(अहवा) अथवा (उकोसयं जुतासंखेज्यं) उत्कृष्ट युक्तासंख्येयक में (रुवं पक्खित्तं) रूप
प्रक्षेप करने-जोड़ने से (जहरणयं असंखेज्जासंखेज्यं) जघन्य असंख्येयासंख्येयक (होइ,)
होता है, (तेण परं) तत्पश्चात् (अजहरणमणुकोसयाई ठाणाई) मध्यम स्थान हैं (जाव)
यावत् (उकोसयं असंखेज्जासंखेज्यं) उत्कृष्ट असंख्येयासंख्येयक को (न पावइ ।) नहीं
प्राप्त होता ।

(उकोसयं असंखेज्जासंखेज्यं) उत्कृष्ट असंख्येयासंख्येयक (केवइअं होइ ?) कि-
तना होता है ? (जहरणयं असंखेज्जासंखेज्यमेत्ताणं रासीणं) जघन्य असंख्येयासंख्येयक
मात्र राशि को (अरणमरणभासो) उसी के साथ परस्पर गुणा करने से (रुवूणो) एक
न्यून (उकोसयं असंखेज्जासंखेज्यं) उत्कृष्ट असंख्येयासंख्येयक (होइ,) होता है, (अहवा)
अथवा (रुवूणं) एक न्यून (जहरणयं परित्ताणंतयं) जघन्य परीतानन्तक (उकोसयं असंखेज्जा-
संखेज्यं) उत्कृष्ट * असंख्येयासंख्येयक (होइ ।) होता है ।

* अन्ये त्वाचार्या उत्कृष्टमसंख्येयासंख्येयकमन्यथा प्ररूपयन्ति, तथाहि-जघन्यासंख्येया-
संख्येयकराशेर्वर्गः क्रियते, तस्यापि वर्गराशेः पुनर्वर्गो विधीयते, तस्यापि वर्गवर्गराशेः पुनरपि वर्गो
निष्पद्यते, एवं च वारत्रयं वर्गं कृतेऽन्येऽपि प्रत्येकमसंख्येयस्वरूपा दश राशयस्तत्र प्रक्षिप्यन्ते,
तद्यथा—

“लोगागासपपसा, धम्माधम्मगजीवदेसा य ।

द्ववट्ठिआ निओआ, पचेया चेव बोद्धव्वा ॥ १ ॥

टिइवंधज्झवसाणा, अणुभागा जोगच्छेअपलिभागा ।

भावार्थ—उस के पश्चात् वहां तक अजघन्योत्कृष्टस्थान ही है जहां तक कि परीत असंख्यत नहीं होता। तथा उत्कृष्ट परीत असंख्येयक वह होता है जो जघन्य परीत असंख्येयक को जघन्य परीत असंख्येयक की राशि के साथ परस्पर गुण किया जाय फिर उस में से एक रूप न्यून कर दिया जाय। जैसे कि— $५ \times, ५ \times, ५ \times, ५ \times, ५ =$ इस राशि में से प्रथम पांचवें अंक को पाँच के साथ गुणा किया तब २५ हुए, फिर २५ को अगले पाँच से गुणा किया तब १२५ हुए, फिर १२५ को ५ से गुणा किया तो ६२५ हुए, फिर ६२५ को ५ से गुणा किया तब ३१२५ हुए, अथवा जघन्य युक्त संख्येयक में से यदि एक रूप न्यून कर दिया जाय तब भी उत्कृष्ट परीत असंख्येयक होता है।

तथा—जघन्य युक्त असंख्येयक उसे कहते हैं जो जघन्य युक्त परीत असंख्येयक राशि को उसी के साथ अर्थात् परस्पर गुणा किया जाय, अथवा उत्कृष्ट परीत असंख्येयक में यदि एक रूप प्रक्षेप किया जाय तब भी जघन्य

दोहृ य समाण समया, असंख्येयकवेवया दसउ ॥ २ ॥”

इदमुक्तं भवति—लोकाकाशस्य यावन्तः प्रदेशस्तथा धर्मास्तिकायस्य अधर्मास्तिकायस्यैकस्य च जीवस्य यावन्तः प्रदेशाः ‘द्व्यष्टिश्च निश्चो’ति—सूक्ष्माणां बादराणां चानन्तकायिकवनस्पतिजीवानां शरीराणीत्यर्थः ‘परोया चेव’ ति, अनन्तकायिकान् वर्जयित्वा शेषाः पृथिव्यप्तेजीवायुवनस्पतिवसाः प्रत्येकशरीरिणः सर्वेऽपि जीवा इत्यर्थः, ते चासंख्येया भवन्ति, ‘ठिइवधजकवसाण’ ति, स्थितिवन्धस्य कारणभूतानि अध्यवसायस्थानानि तान्यप्यसंख्येयान्येव, तथाहि—ज्ञानावरणस्य जघन्योऽन्तर्मुहूर्तप्रमाणः स्थितिवन्धः, दृष्टस्तु त्रिशदशरोपमकोटीकोटीप्रमाणः मध्यमपदे त्वेकद्वित्रिचतुरादिसमयाधिकान्तर्मुहूर्तादिकोऽसंख्येयभेदः, एषां च स्थितिवन्धानां निर्वर्तकानि अध्यवसायस्थानानि प्रत्येकं भिन्नान्येव, एवं च सत्येकस्मिन्नपि ज्ञानावरणेऽसंख्येयानि स्थितिवन्धाध्यवसायस्थानानि लभ्यन्ते, एवं दर्शनावरणादिष्वपि वाच्यमिति। ‘अणुभाग’ ति, अनुभागाः—ज्ञानावरणादिकर्मणां जघन्यमध्यमादिभेदभिन्ना रसविशेषाः, एतेषां चानुभागविशेषाणां निर्वर्तकान्यसंख्येयलोकाकाशप्रदेशप्रमाणान्यध्यवसायस्थानानि भवन्ति, अतोऽनुभागविशेषा अप्येतावन्त एव द्रष्टव्याः कारणभेदाश्रितत्वात् कार्यभेदानां, ‘जोगच्छेयपलिभाग’ ति, योगो—मनोवाक्यायविषयं वीर्यं तस्य केवलिप्रज्ञाच्छेदेन प्रतिविशिष्टा निर्विभागा भागा योगच्छेदप्रतिभागाः, ते च निगोदादीनां संक्षिपञ्चेन्द्रियपर्यन्तानां जीवानामश्रिता जघन्यादिभेदभिन्ना असंख्येया मन्तव्याः। ‘दुहृ य समाण समया’ ति, द्वयोश्च समयोः—उत्तरपिण्यवसर्पिणीकालस्वरूपयोः समया असंख्येयस्वरूपाः, एवमेते प्रत्येकमसंख्येयस्वरूपाः दश प्रक्षेपाः पूर्वोक्ते वारव्यवर्गिते राशौ प्रक्षिप्यन्ते, इत्थं च यो राशिपिण्डितः सम्पद्यते स।

युक्त असंख्येयक होता है, और एक आवलिका के समय भी इतने ही प्रमाण में हो ते हैं। फिर यावत्पर्यन्त उत्कृष्ट स्थानक प्राप्त नहीं हुआ तावत्पर्यन्त मध्यम स्थानक ही होते हैं, और यदि जघन्य युक्त असंख्येयक के साथ एक आवलिका के समयों की राशि को परस्पर गुणा किया जाय तब फिर उसमें से एक रूप न्यून करने से जघन्य युक्त असंख्येयक होता है।

अथवा जघन्य असंख्येयक असंख्येयक में से एक रूप न्यून कर दें तब उत्कृष्ट युक्त असंख्येयक होता है, जघन्य युक्त असंख्येयक के साथ आवलिका के समयों को परस्पर गुणा किया जाय तब जो प्रतिपूर्ण राशि हो उसे ही जघन्य असंख्येयासंख्येयक कहते हैं, अथवा उत्कृष्ट युक्त असंख्येयक में यदि एक रूप प्रक्षेप करें तब भी जघन्य असंख्येयासंख्येयक ही होता है। तथा—जहां तक उत्कृष्ट असंख्येयासंख्येय न हों वहां तक मध्यम असंख्येयासंख्येयक होता है। यदि जघन्य असंख्येयासंख्येयक की राशि को परस्पर गुणा करके फिर उसमें से एक रूप न्यून कर दिया जाय तब उत्कृष्ट असंख्येयासंख्येयक होता है, अथवा जघन्य परीत अनन्त में से यदि एक रूप न्यून कर दिया तब भी उत्कृष्ट असंख्येया संख्येयक होता है।

तथा—किसी २ आचार्य का ऐसा मत है कि—जो असंख्येयक २ राशि है उसी का वर्ग करना, फिर उस वर्ग की जितनी राशि आवे उसका भी फिर वर्ग करना, पुनः उस वर्ग की जो राशि आवे उसका भी वर्ग करना। इस तरह तीन वर्ग करके फिर उस वर्ग की राशि में दश असंख्येयक राशि प्रक्षेप करने चाहिये। जैसे कि—

“लोगागासपप्सा, धम्माधम्मगेज्जीवदेसा य।

द्व्वट्ठिआ निओआ, पत्तेआ चेव बोद्धवा ॥ १ ॥

ठिड्बंधम्मवसाणा, अणुभागा जोगच्छेअपलिभागा।

दोएह य समाण समया असंखपक्खेवया दस उ ॥ २ ॥”

लोकाकाश के प्रदेश १, धर्म के प्रदेश २, अधर्म के प्रदेश ३, एक जीव के प्रदेश ४, द्रव्यार्थिक निगोद—सूक्ष्म साधारण वनस्पति के शरीर ५, अनन्तकाय को छोड़कर शेष प्रत्येक कायिक पांचों जातियों के जीव ६, ज्ञानावरणीय आदि कर्मों के बन्धन के असंख्येयक अध्यवसायों के स्थानक ७, अध्यवसायों का विशेष उत्पन्न करने वाला असंख्यात लोकाकाश की राशि प्रमाण अणुभाग ८, योग प्रतिभाग ९, और दोनों कालों के समय १०; जब ये दश प्रक्षेप

कर दिये जायं तब फिर उस राशि का तीन बार वर्ग करना चाहिये । फिर उन में से एक रूप न्यून करने से उत्कृष्ट असंख्येयासंख्येयक होता है । योग प्रतिभाग उसे कहते हैं जो मन वचन काया के योग हैं । उनको केवली द्वारा कल्पित प्रतिभाग रूप जो एक अंश है उसी को योग प्रतिभाग कहते हैं । स्थिति बन्धन करने वाले अध्यवसाय प्रत्येक २ असंख्येयक होते हैं, इस लिये वे ग्रहण किये गये हैं । इस प्रकार असंख्यातों का वर्णन किया गया ।

अब अनन्त का स्वरूप प्रतिपादन किया जाता है—

अनन्त के भेद ।

जहणायं परित्ताणंतयं केवइयं होइ ? जहणायं असंखेजासंखेजयमेत्ताणं रासीणं अणमणवभासो पडिपुण्णो जहणायं परित्ताणंतयं होइ, अहवा उक्कोसए असंखेजासंखेजए रूवं पक्खित्तं जहणायं परित्ताणंतयं होइ तेण परं अजहणमणुक्कोसयाइं ठाणाइं जाव उक्कोसए परित्ताणंतयं ए पावइ ।

उक्कोसयं परित्ताणंतयं केवइयं होइ ? जहणायपरित्ताणंतयमेत्ताणं रासीणं अणमणवभासो रूवूणो उक्कोसयं परित्ताणंतयं होइ, अहवा जहणायं जुत्ताणंतयं रूवूणं उक्कोसयं परित्ताणंतयं होइ ।

जहणायं जुत्ताणंतयं केवइयं होइ ? जहणायपरित्ताणंतयमेत्ताणं रासीणं अणमणवभासो पडिपुण्णो जहणायं जुत्ताणंतयं होइ, अहवा उक्कोसए परित्ताणंतयं रूवं पक्खित्तं जहणायं जुत्ताणंतयं होइ, अभवसिद्धियावितत्तिआ होइ, तेण परं अजहणमणुक्कोसयाइं ठाणाइं जाव उक्कोसयं जुत्ताणंतयं ए पावइ ।

उक्कोसयं जुत्ताणंतयं केवइयं होइ ? जहरणएणं
जुत्ताणंतएणं अभवसिद्धिया गुणिया अरणमरणवभासो
रूवूणो उक्कोसयं जुत्ताणंतयं होइ, अहवा जहरणयं
अणंताणंतयं रूवूणं उक्कोसयं जुत्ताणंतयं होइ, ।

जहरणयं अणंताणंतयं केवइयं होइ ? जहरणएणं
जुत्ताणंतएणं अभवसिद्धिया गुणिआ अरणमरणवभासो
पडिपुणो जहरणयं अणंताणंतयं होइ, अहवा उक्कोसए
जुत्ताणंतए रूवं पविखत्तं जहरणयं अणंताणंतयं होइ,
तेण परं अजहरणमणुक्कोसयोइं ठाणाइं, से तं गणणा
संखा ।

पदार्थ—(जहरणयं परिचाणंतयं केवइयं होइ ?) जघन्य परीत अनन्तक कितने
प्रमाण में होता है ? (जहरणयं) जघन्य (असंखेज्जारं उज्जरं) असंखेयासंखेयक (मेत्ताणं
रासीणं) मात्र राशि को (अरणमरणवभासो) परस्पर गुणा करने से (पडिपुणो) प्रति-
पूण (जहरणयं) जघन्य (परिचाणंतयं) परीत अनन्तक (होइ,) होता है, (अहवा) अथवा
(उक्कोसए) उत्कृष्ट (असंखेज्जारं उज्जरं रूवं पविखत्तां) असंखेयासंखेयक में यदि एक रूप
प्रक्षेप कर दिया जाय तो भी (जहरणयं) जघन्य (परिचाणंतयं) परीत अनन्तक (होइ,) होता है,
(तेण परं) उस के पश्चात् (अजहरणमणुक्कोसयोइं ठाणाइं) अजघन्योत्कृष्ट
ही स्थान है (जाव) यावत् (उक्कोसयं) उत्कृष्ट (परिचाणंतयं) परीत अनन्तक (ए पावइ)
नहीं प्राप्त होते ।

(उक्कोसयं) उत्कृष्ट (परिचाणंतयं) परीत अनन्तक (केवइयं) कितने प्रमाण में
(होइ ?) होता है ? (जहरणयं) जघन्य (परिचाणंतमेत्ताणं रासीणं) परीत अनन्तक मात्र
राशि को (अरणमरणवभासो) परस्पर गुणा करके उसका (रूवूणो) एक रूप न्यून
(उक्कोसयं) उत्कृष्ट (परिचाणंतयं) परीत अनन्तक (होइ,) होता है, (अहवा) अथवा
(जहरणयं) जघन्य (जुत्ताणंतयं) युक्त अनन्तक का (रूवूणं) एक रूप न्यून (उक्कोसयं)
उत्कृष्ट (परिचाणंतयं) परीत अनन्तक (होइ ।) होता है ।

(जहरणयं) जघन्य (जुत्ताणंतयं) युक्त अनन्तक (केवइयं होइ ?), कितने प्रमाण
में होता है ? (जहरणयं) जघन्य (परिचाणंतयं मेत्ताणं रासीणं) अजघन्य परीतक मात्र

राशि को (अरणमरणव्भासो) परस्पर अभ्यास करने से (पट्टिपुण्यो) प्रतिपूर्णा (जहणयं) जघन्य (जुताणंतयं) युक्त अनन्तक (होइ,) होता है, (अहवा) अथवा (उकोसए) उत्कृष्ट (परित्ताणंतए) परीत अनन्तक में (ह्वं पक्खितं) एक रूप प्रक्षेप करने से (जहणयं) जघन्य (जुताणंतयं) युक्त अनन्तक (होइ,) होता है, तथा (अभवसिद्धियावि तत्तिया होइ,) अभव्यसिद्धिक जीव भी उतने ही होते हैं, (तेणं परं) उसके पश्चात् (अजहणमणुको-सयाइं ठाणाइं) अजघन्योत्कृष्ट स्थान हैं (जाव) यावत् पर्यन्त (उकोसयं जुताणंतयं) उत्कृष्ट युक्त अनन्तक को (न पावइ) नहीं प्राप्त होता।

(उकोसयं जुताणंतयं) उत्कृष्ट युक्तानन्तक (कंवइयं होइ ?) कितने प्रमाण में होता है ? (जहणयणं जुताणंतएणं) जघन्य युक्त अनन्तक के साथ (अभवसिद्धिया गुणिया अरणमरणव्भासो) अभव्य सिद्धिक जीवों की राशि को परस्पर गुणा करनेसे (ह्वणो) एक रूप न्यून (उकोसयं) उत्कृष्ट (जुताणंतयं) युक्त अनन्तक (होइ,) होता है, (अहवा) अथवा (ह्वणं) एक रूप न्यून (जहणयं) जघन्य (अणंताणंतयं) अनन्तानन्तक (उकोसयं) उत्कृष्ट (जुताणंतयं) युक्त अनन्तक (होइ,) होता है।

(जहणयं) जघन्य (अणंताणंतयं) अनन्तानन्तक (कंवइयं) कितने प्रमाण में (होइ ?) होता ? (जहणयणं जुताणंतएणं) जघन्य युक्तानन्तक के साथ (अभवसिद्धिया गुणिया अरणमरणव्भासो) अभव्य सिद्धिक जीवों के प्रमाण को परस्पर गुणा करने से (पट्टिपुण्यो) प्रतिपूर्णा (जहणयं अणंताणंतयं) जघन्य अनन्तानन्तक (होइ,) होता है, (अहवा) अथवा (उकोसए) उत्कृष्ट (जुताणंतए) युक्त अनन्तक में (ह्वं पक्खितं) एक रूप प्रक्षेप करने से (जहणयं) जघन्य (अणंताणंतयं) अनन्तानन्तक (होइ,) होता है, (तेण परं) तत्पश्चात् (अजहणमणुकोसयाइं ठाणाइं) अजघन्योत्कृष्ट-मध्यम स्थान होते हैं, अर्थात् मध्यम अनन्तानन्तक होते हैं ! (से तं गणणासंख्या) यही गणना संख्या है।

यद्यपि किसी १ आचार्य के मत में अनन्तों के नव ही भेद वर्णन किये गये हैं लेकिन वे सूत्रबिहित नहीं हैं, और सूत्र में जहां कहीं अनन्तों का वर्णन किया गया है वहां पर मध्यम अनन्तों का ही स्वरूप जानना चाहिये।

भावाार्थ—जघन्य असंख्येयासंख्येयक मात्र राशि को परस्पर गुणा करने से जो प्रतिपूर्ण अंक हों वे जघन्य परीत अनन्तक होते हैं, अथवा उत्कृष्ट असंख्येयासंख्येयक राशि में एक रूप और प्रक्षेप कर दिया जाय तो भी परीत अनन्तक होता है। तथा—जहां तक उत्कृष्ट परीत अनन्तक नहीं होता वहां तक मध्यम परीत अनन्तक ही रहता है।

उत्कृष्ट परीत अनन्तक को जघन्य परीत अनन्तक राशि के साथ परस्पर

गुणा करके एक रूप न्यून कर दिया जाय तब उत्कृष्ट परीत अनन्तक होता है, अथवा जघन्य युक्तानन्तक में से यदि एक रूप न्यून कर दें तब भी उत्कृष्ट परीत अनन्तक हो जाता है।

तथा—जघन्य परीत अनन्तक राशि को उसी के साथ गुणा करें तो प्रतिपूर्ण युक्तानन्तक होता है, अथवा उत्कृष्ट परीत अनन्तक में एक और प्रक्षेप कर दें तो भी जघन्य युक्तानन्तक ही होता है। तथा उतनी ही अभव्य जीवों की राशि जानना चाहिये। तत्पश्चात् जहां तक उत्कृष्ट युक्त अनन्तक नहीं होता वहां तक मध्यम युक्त अनन्तक ही रहता है।

यदि जघन्य युक्त अनन्तों की राशि को अभव्यों की राशि के साथ परस्पर गुणा करके उसमें से एक रूप न्यून कर दें तब उत्कृष्ट युक्त अनन्तक होता है, अथवा जघन्य अनन्त अनन्त की राशि में से यदि एक रूप न्यून कर दिया जाय तो भी उत्कृष्ट युक्त अनन्तक होता है।

जघन्य युक्त अनन्तक की राशि के साथ अभव्य जीवों की राशि को परस्पर गुणा करने से प्रतिपूर्ण जघन्य अनन्तानन्त होता है, अथवा यदि उत्कृष्ट युक्त अनन्त की राशि में एक रूप और प्रक्षेप कर दिया जाय तो भी जघन्य अनन्तानन्त होता है, तत्पश्चात् अजघन्योत्कृष्ट—मध्यम अनन्तानन्त ही होता है, उत्कृष्ट अनन्तानन्त नहीं होता। इस प्रकार मूल सूत्र से सिद्ध है। लेकिन—

किसी २ आचार्य का मत है कि—जघन्य अनन्तों का तीन बार वर्ग करके फिर उसमें षट् अंक अनन्तों के प्रक्षेप करने चाहिये। जैसे कि—

सिद्धा निगोयजीव, वणस्सई कालपुगला चेव ।

सव्वमलोगागासं, छप्पेतेऽणंतपक्खेवा ॥ १ ॥

सिद्ध १, निगोद के जीव २, वनस्पति ३, तीनों कालों के समय ४, सर्व पुद्गल ५, और अलोकाकाश ६, ये षट् प्रक्षेप करना चाहिये। फिर सब राशि का तीन बार वर्ग करना चाहिये, तो भी उत्कृष्ट अनन्तानन्तक नहीं होता यदि उसमें केवल ज्ञान और केवल दर्शन के पर्याय प्रक्षेप कर दिये जाय तब उत्कृष्ट अनन्तानन्तक हो जाता है। इस प्रकार सब पदार्थों को केवल ज्ञान और केवल दर्शन के अन्तर्गत कर दिया है, कोई भी पदार्थ इससे बाहिर नहीं है।

लेकिन सूत्र में उत्कृष्ट अनन्तानन्त प्रतिपादन नहीं किया गया है, वहां पर तो मध्यम अनन्तानन्तक पर्यन्त ही गणन संख्या की पूर्ति कर दी है, यहाँ

गणन संख्या का स्वरूप है ।]

अब इसके आगे भाव संख्या—शंख जानना चाहिये ।

भावसंख्या [शंख*] विषय ।

से किं तं भावसंख्या ? जे इमे जीवा संखगइनाम-
गोत्ताइं कम्माइं वेदेति (न्ति) से तं भावसंख्या, से तं
संखप्पमाणे से तं भावप्पमाणे, से तं पमाणे । पमाणेत्ति
पयं समत्तं । (सूत्र ११०)

(से किं तं भावसंख्या ?) भाव शंख किसे कहते हैं ? (जे इमे जीवा) जो इस लोकके
जीव (संखगइनामगोत्ताइं) शंख गति नाम गोत्र (कम्माइं) कर्मोदिकों को (वेदेति)
वेदते हैं (से तं भावसंख्या) उसी को भाव शंख कहते हैं । (से तं संखापमाणे) यही
संख्या प्रमाण है, तथा—(से तं भावप्पमाणे,) यही भाव प्रमाणका वर्णन है (से तं पमाणे) ।
और यही प्रमाण है । (पमाणेत्ति पयं समत्तं) । यहां पर ही प्रमाण पद की समाप्ति
होगई है । [सू० १५०]

भावार्थ—जो जीव नीच गोत्र और तिर्यग योनि के भाव में शंख नामक
जीव की गति को भोगता हो और उसी के अनुकूल जिसे नामादिक कर्मों की
प्रकृतियों का उदय प्राप्त हुआ हो, उनी को भाव शंख कहते हैं । यही संख्या
प्रमाण का वर्णन है । इस तरह इस स्थान पर भाव संख्या का वर्णन पूर्ण होते
हुये प्रमाण द्वारा समाप्त हो जाता है ।

इसके अनन्तर वक्तव्यता का स्वरूप जानना चाहिये—

वक्तव्यता विषय ।

से किं तं वक्तव्या ? तिविहा पणत्ता, तं जहा—स-
समयवक्तव्या परसमयवक्तव्या ससमयपरसमयव-
क्तव्या ।

* यद्यपि 'संख्या' शब्द गणना का भी वाचक है, किन्तु पूर्वमें भन्ता प्रकार से सिद्ध कर
चुके हैं कि—प्राकृत भाषा में संख्या शब्द शंख का भी वाचक है, इस लिये यहां पर 'भाव संख्या'
शब्द द्वान्दिय जीव का ही वाचक जानना चाहिये ।

से किं तं ससमयवत्तव्वया ? जत्थ णं ससमए आघ-
विज्ज पणणविज्जइ परूविज्जइ दंसिज्जइ निदंसिज्जइ उवदं-
सिज्जइ, से तं ससमयवत्तव्वया ।

से किं तं परसमयवत्तव्वया ? जत्थ णं परसमए
आघविज्जइ जाव उवदंसिज्जइ, से तं परसमयवत्तव्वया ।

से किं तं ससमयपरसमयवत्तव्वया ? जत्थ णं सस-
मए परसमए आघविज्जइ जाव उवदंसिज्जइ, से तं ससमय
परसमयवत्तव्वया इयाणिं को णओ कं वत्तव्वयं इच्छइ ?

तत्थ नेगमसंगहववहारा तिविहं वत्तव्वयं इच्छंति, तं
जहा-ससमयवत्तव्वयं परसमयवत्तव्वयं ससमयपरसमय-
वत्तव्वयं । उज्जुसुओ दुविहं वत्तव्वयं इच्छइ, तं जहा-स-
समयवत्तव्वयं परसमयवत्तव्वयं । तत्थ णं जा सा ससमय-
वत्तव्वया सा ससमयं पविट्ठा, जा सा परसमयवत्तव्वया
सा परसमयं पविट्ठा । तम्हा दुविहा वत्तव्वया, नत्थि तिविहा
वत्तव्वया । तिणिण सङ्गया एगं ससमयवत्तव्वयं इच्छंति,
नत्थि परसमयवत्तव्वया कम्हा ? जम्हा परसमए अणट्टे
अहेऊ असब्भावे अकिरिण उम्मग्गे अणुविण्णसे मिच्छा-
दंसणमितिकटु, तम्हा सव्वा ससमयवत्तव्वया, नत्थि पर-
समयवत्तव्वया, नत्थि ससमयपरसमयवत्तव्वया, से तं
वत्तव्वया । (सू० १५१)

पदार्थ—(से किं तं वत्तव्वया ?) वक्तव्यता किसे कहते हैं ? और वह कितने
प्रकार से प्रतिपादन की गई है (वत्तव्वया) अध्ययनादि विषयों के अर्थों का यथा—
सम्भव विवेचन करना उसे वक्तव्यता कहते हैं, अथवा गाथादिकों को अनुकूलता पूर्वक
अर्थ का जो विवेचन है उसे वक्तव्यता कहते हैं और वह (तिविहा पणणत्ता,) तीन प्र-
कार से प्रतिपादन की गई है (तं जहा-) जैसे कि—(ससमयवत्तव्वया) स्वसमय वक्तव्यता

२४
रा
ज
(
जा
अ
स
व

अर्थात् जिसमें स्वसिद्धान्त का विवेचन हो (परसमयवक्तव्यता) परसमयवक्तव्यता
अर्थात् जिसमें अन्य मतका विवेचन हो और (सतमयपरसमयवक्तव्यता) स्वसमय परसमय
की वक्तव्यता अर्थात् जिसमें स्वसिद्धान्त और परसिद्धान्त दोनों का विवेचन हो ।

(से किं तं सतमयवक्तव्यता ?) स्वसमय वक्तव्यता किसे कहते हैं ? (सतमयवक्त-
व्यता) स्वसमय वक्तव्यता उसे कहते हैं (तत्थ णं*) जहाँ पर (सतमये) स्वसिद्धान्त का
(आधविज्जइ) व्याख्यान किया जाता है, (परएविज्जइ) प्रतिपादन किया जाता है,
(परव्विज्जइ) स्वरूप को प्ररूपणा को जाती है, (संतेज्जइ) सामान्य प्रकार से धर्मास्ति
काय आदि का निदर्शन किया जाता है, (निदंसिज्जइ) दृष्टान्त के द्वारा सिद्धि की जाता
हैं (उवदंसिज्जइ) उपनय के द्वारा उसका स्वरूप निरूपण किया जाता है (से तं सतमयवक्त-
व्यता) यहो पूर्वोक्त स्वसमय वक्तव्यता है ।

(से किं तं परसमयवक्तव्यता ?) परसमय—परमत वक्तव्यता किसे कहते हैं ?
(सतमयवक्तव्यता) परसमय की वक्तव्यता उसे कहते हैं (तत्थ णं) जिस में (परसमये)
परमत का † स्वरूप (आधविज्जइ) प्रतिपादन किया जाय (जाव) यावत् (उवदंसिज्जइ,)
निगमन के द्वारा उसका स्वरूप दिखलाया जाय (से तं परसमयवक्तव्यता ।) यही पर-
समयवक्तव्यता है ।

(से किं तं सतमयपरवक्तव्यता ?) स्वसमय परसमय वक्तव्यता किसे कहते हैं ?
(सतमयपरसमयवक्तव्यता) स्वसमयपरसमयवक्तव्यता उसे कहते जैसे कि—(तत्थ णं)
जहाँ पर (सतमये) स्वसमय और (परसमये) परसमय (आधविज्जइ) प्रतिपादन किया
जाता है (जाव) यावत् (उवदंसिज्जइ,) निगमन के द्वारा दिखलाया जाता है, (से तं) वही
(सतमयपरसमयवक्तव्यता ।) स्वसमयपरसमयवक्तव्यता है । (इयाणीं) इस समय
(को णओ कं वक्तव्वं इच्छइ ?) कौन २ नय किस किस वक्तव्यता को मानता है ?

(तत्थ नेगमसंगहववहारा) उन सातों नयों में से नैगम नय १, संग्रह नय २,
और व्यवहार नय ३ (तिविहं वक्तव्वं) तीनों प्रकार की वक्तव्यता को (इच्छंति,) मा-
नते हैं, (तं जहा-) जैसे कि—(सतमयवक्तव्वं) स्वसमय की वक्तव्यता (परसमयवक्तव्वं)
परसमय की वक्तव्यता औ (सतमयपरसमयवक्तव्वं) स्वसमय परसमय की वक्तव्यता,
तथा (उज्जुसुओ) अजुसूत्र नय (इविहं) दो प्रकार की (वक्तव्वं) वक्तव्यता को (इच्छइ,)
मातता है, (तं जहा-) जैसे कि—(सतमयवक्तव्वं) स्वसमय की वक्तव्यता और (परसमय-
वक्तव्वं,) परसमय की वक्तव्यता, (तत्थ णं जा सा) उन वक्तव्यताओं में से जो वह

* 'ण' मिति वाक्यालङ्कारे,—'ण' वाक्य से अलङ्कार अर्थ में होता है ।

(ससमयवक्तव्यता) स्वसमयवक्तव्यता है (सा ससमयं पविट्ठा,) वह स्वसमय प्रविष्ट हो जाती है, अर्थात् प्रथम वक्तव्यता के अन्तर्भूत है, और (जा सा परसमयवक्तव्यता) जो परसमय की वक्तव्यता है (सा परसमयं पविट्ठा,) वह परसमय में प्रविष्ट होती है, अर्थात् द्वितीय वक्तव्यता के अन्तर्भूत होती है, (तम्हा दुविहा वक्तव्यता,) इस लिये यह दो ही प्रकार की वक्तव्यता को ग्रहण करता है, (नत्थि तिग्घा वक्तव्यता) तीनों प्रकार की वक्तव्यताओं को नहीं। तिग्घिण) तीनों (सदण्य) शब्द नय (एगं ससमयं वक्तव्यता) एक स्वसमय वक्तव्यता को ही (इच्छति) मानते हैं, [क्योंकि तीनों नय के मत में] (नत्थि परसमयवक्तव्यता,) परसमय की वक्तव्यता नहीं होती, (कम्हा ?) क्यों ? (जम्हा) इस लिये कि—(परसमय) परसमय का जो कथन है वह (अण्डे) अनर्थ रूप है, अर्थात् कतिपय वारी आत्मादि पदार्थों की ही नास्ति कहते हैं, और (अहेज) अहेतु रूप है तथा (असम्भावे) असम्भाव रूप भी है, और (अकिरिए) अक्रिया रूप है और (उम्मग्गे) परसमय उन्मार्ग भी है, (अणुवण्णे) अनुपदेश रूप भी है, (मिच्छादंसिणमिति कट्ठे,) परसमय मिथ्यारूप है, इस करके; (तम्हा) और इसी लिये (ससमयवक्तव्यता) स्वसमय की ही वक्तव्यता है, (एत्थि परसमयवक्तव्यता) परसमय की वक्तव्यता नहीं होती, (से तं वक्तव्यता) यही वक्तव्यता है।

भावार्थ—अध्ययनादि के विषय-प्रतिनियत अर्थ को वक्तव्यता कहते हैं, इसके तीन भेद हैं, जैसे कि—स्वसमयवक्तव्यता, परसमयवक्तव्यता और उभयसमयवक्तव्यता।

स्वसमय की वक्तव्यता उसे कहते हैं जैसे—पंचास्तिकाय का वर्णन करना और परसमय की वक्तव्यता उसका नाम है जो स्वमत के अतिरिक्त अन्य मतों की व्याख्या करनी और उभय मत की वक्तव्यता वह है, जैसे कि—“आगारमावसन्ता वा, अरण्णा वावि पव्वया। इमं दरसणंमात्रज्ञा सव्वदुक्खा विमुच्चइ ॥१॥” इस गाथा का तात्पर्य यह है कि घर में वा अटवी में बसता हुआ अथवा दीक्षित होकर हमारे मत को ग्रहण करने वाला दुखों से विमुक्त हो जाता है। इस गाथा का जो अर्थ है वह उसी के मतानुसार हो जाता है। इस लिये यह उभयसमयों की वक्तव्यता है, फिर नैगम १, संग्रह, २ और व्यवहार ३, इन तीनों नयों के मत में तीनों ही वक्तव्यता होती हैं। ऋजुसूत्र नयके मतमें दो वक्तव्यता और तीनों शब्द नयों के मत में केवल स्वसमय की ही वक्तव्यता है। क्योंकि सातों नयों में पूर्व नयों से उत्तर नय विशुद्ध हैं।

अब इसके अनन्तर अर्थाधिकार के विषय में कहते हैं—

अर्थाधिकार विषय

से किं तं अत्थाहिगारे ? जो जस्स अज्झयणस्स अत्थाहिगारे, तं जहा—

सावज्जजोगविरई, उक्कित्तण गुणवओ य पडिवत्ती ।

खलियस्स निंदणा वणत्तिगिच्छ गुणधारणा चेवा॥१॥

से तं अत्थाहिगारे । (सू० १५२)

पदार्थ—(से किं तं अत्थाहिगारे ?) अर्थाधिकार किसे कहते हैं ? (इत्यादिगारे) अर्थाधिकार उसे कहते हैं कि—(जो जस्स अज्झयणस्स) जो जिस अध्ययन को (अत्थाहिगारे,) अर्थाधिकार हो, (तं जहा—) जैसे कि—(सावज्जजोगविरई) सावद्य योग की निर्वृत्ति रूप प्रथमाध्याय है (उक्कित्तण) चतुर्विंशति स्वरूप द्वितीयाध्याय है (गुणवओ य पडिवत्ती) गुणधान् की प्रतिपत्ति रूप तृतीय वन्दनाध्याय है, (खलियस्स निंदणा) पापोंकी आलोचना रूप प्रतिक्रमण चतुर्थ अध्याय है, और (वणत्तिगिच्छ) व्रणचिकित्सा रूप-कायोत्सर्ग नाम का पांचवां अध्याय है, (गुणधारणा चेव ॥१॥) गुणधारणा रूप प्रत्याख्यान नामक छठा अध्याय है ॥ १ ॥ (से तं अत्थाहिगारे ।) वही * अर्थाधिकार है । (सू० १५२)

भावार्थ—अर्थाधिकार उसे कहते हैं जो जिस अध्ययन के अर्थ का अधिकार हो, जैसे कि—आवश्यक हत्र के ६ अध्याय हैं, वे उसी के अर्थाधिकार रूप होते हैं । इसी प्रकार अन्य सूत्रों के विषय में भावार्थ जानना चाहिये ।

अर्थाधिकार और वक्तव्यता में सिर्फ इतना ही भेद है कि—अर्थाधिकार अध्ययन के आदि पद से आरम्भ होकर सब पदों में अनुवर्त्तता है, जैसे कि—पुद्गलास्तिकाय का प्रत्येक परमाणु भूत्तमान् है, और वक्तव्यता यह है, कि जैसे उसी के देशादि का निरूपण करना । (सू० १५२)

इसके बाद समवतार का स्वरूप जानना चाहिये—

* विशेष अधिकार प्रथम भाग सू० ५८ से जानना चाहिये ।

समवतार विषय ।

से किं तं समोआरे ? छव्विहे पण्णत्ते, तं जहा—णाम-समोआरे ठवणासमोआरे दव्वसमोआरे खेत्तसमोआरे

कालसमोआरे भावसमोआरे । नामठवणाओ पुव्वं *
भणियाओ जाव से तं भवियसरीरदव्वसमोआरे ।

से किं तं जाणयसरीरभवियसरीरवइरित्ते दव्वसमो-
आरे ? तिविहे पणत्ते, तं जहा-आयसमोआरे परसमो-
आरे तदुभयसमोयारे, सव्वदव्वावि गां आयसमोआरेणं
आयभावे समोअरंति, परसमोआरेणं जहा कुंडे बदराणि-
तदुभयसमोआरेणं जहा घरे खंभो आयभावे अ, जहा
घडे गीवा आयभावे अ ।

अहवा जाणयसरीरभवियसरीरवइरित्ते दव्वसमोआरे
दुविहे पणत्ते, तं जहा-आयसमोआरे अ तदुभयसमो-
आरे अ । चउसट्ठिआ आयसमोयारेणं आयभावे समोयरइ,
तदुभयसमोयारेणं वत्तासिआए समोयरइ आयभावे अ,
वत्तीसिया आयसमोआरेणं आयभावे समोयरइ तदुभयस-
मोयारेणं सोलसियाए समोयरइ आयभावे अ, सोलसिया
आयसमोयारेणं आयभावे समोयरइ, तदुभयसमोयारेणं
अट्ठभाइयाए समोयरइ आयभावे अ, अट्ठभाइया आय-
समोआरेणं आयभावे समोयरइ, तदुभयसमोआरेणं चउभा
इयाए समोअरइ आयभावे अ, चउभाइआ आयसमोआ-
रेणं आयभावे समोअरइ, तदुभयसमोआरेणं अद्धमाणीए
समोअरइ आयभावे अ, अद्धमाणी आयसमोआरेणं आय-
भावे समोअरइ, तदुभयसमोआरेणं माणीए समोअरइ आय-
भावे अ, से तं जाणयसरीरभवियसरीरवइरित्ते दव्वसमो-
आरे । से तं नोआगमओ दव्वसमोआरे, से तं दव्वसमोआरे

पदार्थ—(से किं तं समोच्चारं ?) समवतार किसे कहते हैं ? (समोच्चारं) वस्तुओं का स्वपर उभय भाव में चिन्तन करना, अर्थात् यह वस्तु आत्मभाव, परभाव अथवा उभय भाव में अन्तर्भूत कैसे होती है, उसीको समवतार कहते हैं, और वह (द्विविधं पण्यन्ते,) षट् प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(नामसमोच्चारं) नाम समवतार (ठवणासमोच्चारं) स्थापना समवतार (द्रव्यसमोच्चारं) द्रव्य समवतार (व्यतिरिक्तसमोच्चारं) क्षेत्र समवतार (कालसमोच्चारं) काल समवतार और (भावसमोच्चारं) भाव समवतार ।

(नामठवणाञ्च) नाम और स्थापना (पुष्पं भण्डिआञ्च) पूर्व वर्णन की गई है (जाव) यावत् (से तं भवियसरीरद्रव्यसमोच्चारं)। यही भव्य द्रव्य शरीर समवतार है ।

(से किं तं जाणयसरीरभवियसरीरवद्विस्ते द्रव्यसमोच्चारं ?) ज्ञशरीर और भव्य शरीर व्यतिरिक्त द्रव्य समवतार किसे कहते हैं ? (जाणयसरीरभवियसरीरवद्विस्ते द्रव्यसमोच्चारं) ज्ञशरीर-भव्य शरीर-व्यतिरिक्त द्रव्य समवतार (द्विविधं पण्यन्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(आयसमोच्चारं) आत्मसमवतार (परसमोच्चारं) परसमवतार और (तदुभयसमोच्चारं,) तदुभयसमवतार । (सर्वद्रव्याविशेषं) सभी द्रव्य (आयसमोच्चारणं) आत्मसमवतार के विचार से (आयभावे समोच्चारंति) आत्मभाव अपने ही भाव में समवतीर्ण होते हैं (परसमोच्चारणं) परसमवतार के विचार से परभाव में भी रहते हैं, (जहा कुंढे बदराणि,) जैसे कुण्ड में बदरी फल, (तदुभयसमोच्चारणं) तदुभय—दोनों समवतार के विचार से (जहा घरे खंभा आयभावे अ) जैसे कि—घर में स्तम्भ—खंभा, अतः यह परभाव तथा आत्मभाव दोनों ही में है, और (जहा) जैसे (घडे गीवा) घट में ग्रीवा, जो कि कपालादि के समुदाय में और (आयभावे य) आत्मभाव में भी है ।

(अहवा) अथवा (जाणयसरीर) ज्ञशरीर (भवियसरीर) भव्य शरीर (वद्विस्ते) व्यतिरिक्त (द्रव्यसमोच्चारं) द्रव्य समवतार (द्विविधं पण्यन्ते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(आयसमोच्चारं अ) आत्मसमवतार और (तदुभयसमोच्चारं अ,) तदुभयसमवतार, (चउसट्टिया) चतुः षटिकाचार पल प्रमाण (आयसमोच्चारणं) आत्मसमवतार से (आयभावे) आत्मिकभाव में (समोचरइ,) समवतीर्ण होती है, और (तदुभयसमोच्चारणं) तदुभयसमवतार से (वशीसआए) द्वात्रिंशिका अष्ट पल प्रमाण में (समोचरइ) समवतीर्ण होती है (आयभावे अ,) आत्मभाव में तथा

* समवतरणं—वस्तुनां स्वपरोभयेष्वन्तर्भावचिन्तनं समवतारः ।

† 'अपि' शब्द समुच्चय वाचक तथा 'यं' वाक्य के अलङ्कारार्थ जानना चाहिये ।

(ब्रह्मसिद्धि) द्वात्रिंशिका (आयसमोयारेणं) आत्मसमवतार से (आयभावे) आत्मभाव में (समोयरेण,) समवतीर्ण होती है, और (तदुभयसमोयारेणं) तदुभयसमवतार से (सोल-सिद्धि) षोडशिका—१६ पल प्रमाण (समोयरेण आयभावे अ,) आत्मभाव में समवतीर्ण होती है, फिर (सोलसिद्धि) षोडशिका (आयसमोयारेणं) आत्मसमवतार से (आयभावे) आत्मभाव में (समोयरेण,) समवतीर्ण होती है, और (तदुभयसमोयारेणं) तदु-भय समवतार से (अष्टभाइयाए) अष्टभागिका (समोयरेण आयभावे अ,) आत्मभाव में समवतीर्ण होती है, फिर (अष्टभाइया) अष्टभागिका (आयसमोयारेणं) आत्मसमव-तार से (आयभावे) आत्मभाव में (समोयरेण) समवतीर्ण होती है, लेकिन (तदुभयसमो-यारेणं) तदुभयसमवतार से (चवभाइयाए) चतुर्भागिका—६४ पल प्रमाण (समोयरेण आयभावे अ,) और आत्मभाव में समवतीर्ण होती है, (चवभाइया) चतुर्भागिका (आयसमोयारेणं) आत्मसमवतार से (आयभावे) आत्मभाव में (समोयरेण,) समवतीर्ण होती है, और (तदुभयसमोयारेणं) तदुभयसमवतार से (अष्टमाणीए) अष्ट माणिका—१२८ पल प्रमाण में (समोयरेण आयभावे अ,) और आत्मभाव में समवतीर्ण होती है, (अष्टमाणी) अष्ट माणिका (आयसमोयारेणं) आत्मसमवतार से (आयभावे समोयरेण) आत्मभाव में समवतीर्ण होती है, (तदुभयसमोयारेणं) तदुभयसमवतार से (माणीए) माणिका १५६ पल प्रमाण में (समोयरेण आयभावे अ,) और आत्मभाव में समवतीर्ण होती है, (से तं जाणयसरोरभवियसरोरवइरित्ते दव्वसमोयारे ।) यही पूर्वोक्त ज्ञशरोर, भव्यशरीर, व्यतिरिक्त द्रव्यसमवतार है, और (से तं योआगमओ दव्वसमोयारे ।) यहो नोआगम से द्रव्यसमवतार है । तथा (से तं दव्वसमोयारे ।) यही द्रव्यसमवतार है ।

भावार्थ—कितना भी वस्तु का स्वरूप आत्मभाव, पर अथवा तदुभय भाव में समवतरण हो उसे समवतार कहते हैं । इसका ६ अंश, जैसे कि—नाम समवतार १, स्थापनासमवतार २, द्रव्यसमवतार ३, समवतार ४, कालस-मवतार ५, और भावसमवतार ६ ! नाम और स्थापना का वर्णन पूर्ववत् जानना चाहिये । ज्ञशरीर, भव्यशरीर और व्यतिरिक्त द्रव्यसमवतार भी तीन प्रकार से वर्णन किया गया है, जैसे कि—सब द्रव्य अपने गुण की अपेक्षा आत्मभाव में समवतार होते हैं, किन्तु व्यवहारनय की अपेक्षा परस्वरूप में भी समवतीर्ण होते हैं, जैसे कि—कुंड में बदरी फल, अथवा घर में स्तम्भ । इस प्रकार उभय स्वरूप में भी समवतीर्ण होते हैं । परन्तु आत्मभाव में ऐसे समवतरण होते हैं,

† निश्चय से सभी द्रव्य अपने ही स्वरूप में होते हैं पृथक् कोई नहीं होता, लेकिन व्यव-हार से पृथक् भी होते हैं ।

जैसे घट में ग्रीवा । यदि ऐसी शंका की जाय कि परलमवतरण तो होती ही नहीं, तो उसका सूत्रकार उत्तर देते हैं कि वास्तव में समवतार दो दो होते हैं, जैसे कि—आत्मसमवतार और तदुभयसमवतार । तृतीय पररूप समवतार केवल नाम मात्र ही वर्णन किया गया है ।

इसी प्रकार द्रव्य की अपेक्षा जैसे चतुःषष्टिका चार पल प्रमाण आत्म-समवतार में भी रहती है और तदुभय समवतार की अपेक्षा द्वात्रिंशिका आठ पल प्रमाण में भी होती है, इसी प्रकार मानी पर्यन्त जानना चाहिये । यही ज-शरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्यसमवतार नो आगम से द्रव्यसमवतार है । यही द्रव्यसमवतार है ।

इसके बाद क्षेत्रसमवतार का वर्णन किया जाता है—

क्षेत्रसमवतारः ।

से किं तं खेत्तसमोऽग्रे ? दुविहे पण्णत्ते, तं जहा-
आयसमोऽग्रे अ तदुभयसमोऽग्रे अ, भरहे वासे आय-
समोऽग्रेण आयभावे समोऽग्रइ, तदुभयसमोऽग्रेण
जंबूदशीवे समोऽग्रइ आयभावे अ, जंबूददीवे आयसमो-
अग्रेण आयभावे समोऽग्रइ, तदुभयसमोऽग्रेण तिरियलोए
समोऽग्रइ आयभावे अ, तिरियलोए आयसमोऽग्रेण आय-
भावे समोऽग्रइ, तदुभयसमोऽग्रेण लोए समोऽग्रइ,
आयभावे ❀ अ, से तं खेत्तसमोऽग्रे ।

पदार्थ—(से किं तं खेत्तसमोऽग्रे ?) क्षेत्रसमवतार किसे कहते हैं ? (खेत्तसमोऽग्रे) क्षेत्र समवतार (दुविहे पण्णत्ते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है (तं जहा-) जैसे कि—(आयसमोऽग्रे अ) आत्मसमवतार और (तदुभयसमोऽग्रे अ,) तदुभयसमवतार (भरहे वासे) भारतवर्ष (आयसमोऽग्रेण) आत्मसमवतार से (आयभावे) आत्मभाव में (समोऽग्रइ,) समवतीर्ण होता है, और (तदुभयसमोऽग्रेण) तदुभयसमवतार से

* इतः 'लोए आयसमोऽग्रेण आयभावे समोऽग्रइ, तदुभयसमोऽग्रेण अलोए समोऽग्रइ आयभावे अ' इत्यधिकं क्वचिद् ।

(जंबूद्वीपे) जम्बूद्वीप में (समोयरइ आयभावे अ) और आत्मभाव में समवतीर्ण होता है, (जंबूद्वीपे) जम्बूद्वीप (आयसमोआरेण) आत्मसमवतार से (आयभावे) आत्मभाव में (समोयरइ,) समवतीर्ण होता है, और (तदुभयसमोआरेण) तदुभयसमवतार से (तिरिय-लोए) तिर्यक् लोक (समोयरइ आयभावे अ,) और आत्मभाव में समवतीर्ण होता है, (तिरिअलोए) तिर्यक् लोक में (आयसमोआरेण) आत्मसमवतार से (आयभावे) आत्मभाव में (समोयरइ) समवतीर्ण होता है, और (तदुभयसमोआरेण) तदुभयसमवतार से (लोए) लोक में (समोयरइ आयभावे अ,) और आत्मभाव में भी समवतीर्ण होता है, (से तंवेत्त-समोआरे ।) यही क्षेत्रसमवतार है ।

भावार्थ— क्षेत्रसमवतार उसे कहते हैं जो लघु क्षेत्र का प्रमाण बृहत्क्षेत्र समवतीर्ण किया जाय । इसके दो भेद हैं—आत्मसमवतार और तदुभयसम-वतार । आत्मसमवतार उसे कहते हैं जो अपने ही स्वरूप में हो, जैसे कि— भारतवर्ष आत्मसमवतार से आत्मभाव में अर्थात् अपने ही क्षेत्र में समवतीर्ण होता है ।

तथा तदुभयसमवतार उसे कहते हैं जो आत्म स्वरूप और पर स्वरूप दोनों में हो, जैसे कि—भारतवर्ष, तदुभयसमवतार से जम्बूद्वीप में समवतीर्ण होता है और आत्मभाव में भी इसी प्रकार अलोक पर्यन्त जानना चाहिये । यही क्षेत्रसमवतार है ।

इसके बाद अब कालसमवतार का वर्णन किया जाता है-

कालसमवतार ।

से किं तां कालसमोआरे ? दुविहे पणत्ते तां जहा—
आयसमोआरे अ तदुभयसमोआरे अ, समए आयसमो-
आरेण आयभावे समोअरइ, तदुभयसमोआरेण आव-
लिआए समोयरइ आयभावे अ, एवमाणापाणू थोवे लवे
मुहुत्ते अहोरत्ते पक्खे मासे ऊऊ अयणे संवच्छरे जुगे
वाससए वाससहस्से वाससयसहस्सं पुव्वंगे पुव्वं तुडि-
अंगे तुडिए अडडंगे अडडे अववंगे अववे हूहूअंगे हूहूए
उप्पलंगे उप्पले पउमंगे पउमे णलिणंगे णलिणे अच्छनि-

उरंगे अचङ्गनिउरे अउअंगे अउए नउअंगे नउए पउअंगे
 पउए चूलिअंगे चूलिआ सीसपहेतिअंगे सीसपहेलिआ
 पलिओवमे सागगेवमे आयसमोआरेणं आयभावे समो-
 यरइ, तदुभयसमोआरेणं ओसपिणीउस्सपिणीसु समो-
 यरइ आयभावे अ, ओसपिणीउस्सपिणीओ आयसमो-
 आरेणं आयभावे समोयरइ, तदुभयसमोआरेणं पोग्गल-
 परिअट्टे समोयरइ आयभावे अ, पोग्गलपरिअट्टे आयसमो-
 आरेणं आयभावे समोयरइ, तदुभयसमोआरेणं तीतद्धा-
 अणागतद्धासु समोयरइ आयभावे अ, तीतद्धाअणागत-
 द्धाउ आयसमोआरेणं आयभावे समोयरइ, तदुभयसमो-
 आरेणं सव्वद्धाए समोयरइ आयभावे अ । से तं काल-
 समोआरे ।

पदार्थ—(से किं तं कालसमोआरे ?) कालसमवतार किसे कहते हैं ? (कालसमो-
 आरे) अतिसूक्ष्म समय का बृहत् समय में अवतरण करना—इसी का नाम काल
 समवतार है । और वह (द्विविधे पणत्ते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है (तं
 जहा-) जैसे कि—(आयसमोआरे अ) आत्मसमवतार और (तदुभयसमोआरे अ) तदुभय-
 समवतार, (समए आयसमोआरेणं समय आत्मसमवतार से (आयभावे) आत्मभाव में
 (समोयरइ) समवतीर्ण होता है, और (तदुभयसमोआरेणं) तदुभयसमवतार से (आजि-
 आए) आवलिका में (समोयरइ आयभावे अ) और आत्मभाव में समवतीर्ण होता है,
 (ती एवमाणा पाणू थोवे लवे मुहुत्ते अहोरात्ते पक्खे मासे) इसी प्रकार आन, प्राण, स्तोत्र,
 लव, मुहुत्त, अहोरात्र, पक्ष, मास (ज्ज) ऋतु (अयणे) अयन (संवच्छरे) सम्बत्सर
 (जुगे) युग (वाससए) सौ वर्ष (वाससहस्से) हजार वर्ष (वाससयसहस्से) लाख वर्ष (पुव्वंगे)
 पूर्वाङ्ग (पुव्वे) पूर्व (तुडिअंगे) त्रुटिताङ्ग (तुडिए) त्रुटित (अड्डंगे) अड्डाङ्ग (अड्डे) अड्ड
 (अववंगे) अववाङ्ग (अववे) अवव (इड्डअंगे) इड्डाङ्ग (इड्डए) इड्ड (उप्पलंगे) उत्पलाङ्ग
 (उप्पले) उत्पल (पडमंगे) पड्माङ्ग (पड्मे) पड्मा (एल्लिअंगे) नल्लिनाङ्ग (एल्लिणे) नल्लिन (अच्छ-
 निअंगे) अत्तनिकुराङ्ग (अच्छनिउरे) अत्तनिकुर (अअंगे) अयुताङ्ग (अअए) अयुत (नअंगे)

नयुताङ्ग (न३ए) नयुत (प३अंगे) प्रयुताङ्ग (प३ए) प्रयुत (चूलिअंगे) चूलिकाङ्ग (चूलिया)
चूलिका (सीसपहंलअंगे) शीर्षप्रहेलिकाङ्ग (सीसपहंलिअ) शीर्षप्रहेलिवा (पलिओवमे
सागरोवमे) पल्योपम सागरोपम (आयसमोआरेणं) आत्मसमवतार से (आयभावे) आत्म-
भाव में (समोयरइ,) समवतीर्ण होता है, और (तदुभयसमोआरेणं) तदुभयसमवतार से
(ओसप्पिणीउत्सप्पिणीसु) अवसर्पिणो उत्सर्पिणी में (समोयरइ आयभावे अ) और आत्म
भाव में समवतीर्ण होता है (ओसप्पिणीउत्सप्पिणीओ) अवसर्पिणी उत्सर्पिणी (आय
समोआरेणं) आत्मसमवतार से (आयभावे) आत्मभाव में (समोयरइ,) समवतीर्ण होता है
और (तदुभयसमोआरेणं) तदुभयसमवतार से (पोगलपरिअट्ठे) पुद्गलपरावर्त्त में (समोयरइ
आयभावे अ,) और आत्मभाव में समवतीर्ण होता है, (पोगलपरिअट्ठे) पुद्गलपरावर्त्त
(आयसमोआरेणं) आत्मसमवतार से (आयभावे) आत्मभाव में (समोयरइ,) समवतीर्ण
होता है और (तदुभयसमोआरेणं) तदुभयसमवतार से (तीतहाअणागतहाउ) अतीत
और भविष्यत् काल में (समोयरइ आयभावे अ,) और आत्मभाव में समवतीर्ण होता
है, (तीतहाअणागतहाउ आयसमोआरेणं) अतीत और भविष्यत्काल आत्मसमवतार से
(आयभावे) आत्मभाव में (समोयरइ) समवतीर्ण होता है और (तदुभयसमोआरेणं) तदु-
भयसमवतार से (सव्वहाए) सभी काल में (समोयरइ आयभावे अ।) और आत्मभाव में
समवतीर्ण होता है। (से तं कालसमोआरे।) यही कालसमवतार है।

भावार्थ—न्यून से न्यून समय का सभी काल में समवतरण करना उसे
काल समवतार कहते हैं। इसके दो भेद हैं—आत्मसमवतार और तदुभयसमव-
तार। आत्मसमवतार उसे कहते हैं जो अपने ही भाव में हो, जैसे कि—‘आन’
आत्मसमवतार से अपने ही रूप में समवतीर्ण होता है। तथा तदुभयसमवतार
उसे कहते हैं जो परस्वरूप और आत्मभाव, दोनों में हो, जैसे—‘आन’ तदुभय-
समवतार से आत्मभाव में भी है और परस्वरूप से ‘प्राण’ में भी समवतीर्ण
होता है। इसी प्रकार सब काल का स्वरूप जानना चाहिये। इसी को काल-
समवतार कहते हैं।

अब भावसमवतार का वर्णन किया जाता है—

भावसमवतार ।

से किं तं भावसमोआरे ? दुविहे पणत्ते, तं जहा—
आयसमोआरे अ तदुभयसमोआरे अ । कोहे आयसमो-
आरेणं आयभावे समोअरइ, तदुभयसमोआरेणं माणो

समोयरइ आयभावे अ, एवं माणे माया लोभे रागे मोहणिज्जे अट्टकम्मपयडीओ आयसमोआरेणं आयभावे समोयरइ, तदुभयसमोआरेणं छविहे भावे समोयरइ आयभावे अ, एवं छविहे भावे, जीवे जीवत्थिकाए आयसमोआरेणं आयभावे समोयरइ, तदुभयसमोआरेणं सव्वदव्वेसु समोअरइ आयभावे अ । एत्थ भंगहणीगाहा--

कोहे माणे माया, लोभे रागे य मोहणिज्जे अ ।

पगडीभावे जीवे, जीवत्थिकाय दव्वा य ॥१॥

से तं भावसमोआरे । से तं समोआरे । से तं उवक्कमे । उवक्कम इति पठमं दारं (सू० १५३)

पदार्थ (से किं तं भावसमोआरे ?) भावसमवतार किसे कहते हैं ? (भावसमोआरे) भावसमवतार (दुविहे पण्णत्ते) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(आयसमोआरे अ) आत्मसमवतार और (तदुभयसमोआरे अ) तदुभयसमवतार (कोहे) क्रोध (आयसमोआरेणं) आत्मसमवतार से (आयभावे) आत्मभाव में (समोयरइ) समवतीर्ण होता है, और (तदुभयसमोआरेणं) तदुभयसमवतार से (माणे) मान में (समोयरइ आयभावे अ) और आत्मभाव में समवतीर्ण होता है (एवं) इसी प्रकार (माणे माया लोभे रागे) मान, माया लोभ, राग को जानना चाहिये, तथा—(मोहणिज्जे अट्टकम्मपयडीओ) मोहनीय कर्म की आठ कर्म प्रकृतियों (आयसमोआरेणं) आत्मसमवतार से (आयभावे) आत्मभाव में (समोयरइ) समवतीर्ण होती हैं, और (तदुभयसमोआरेणं) तदुभयसमवतार से (छविहे भावे) द्वायोपशमिकादि छह प्रकार के भाव में (समोयरइ आयभावे अ) और आत्मभाव में समवतीर्ण होती है (एवं छविहे भावे) इसी तरह छह प्रकार के भाव जानने चाहिये, (जीवे) जीव (जीवत्थिकाए) जीवत्थिकाय (आयसमोआरेणं) आत्मसमवतार से (आयभावे) आत्मभाव में (समोयरइ) समवतीर्ण होता है, और (तदुभयसमोआरेणं) तदुभयसमवतार से (सव्वदव्वेसु समाअरइ आयभावे अ) सब द्रव्य और आत्मभाव में समवतीर्ण होता है, (एत्थ भंगहणीगाहा—) यहां पर एक संग्रह गोथा † भी है—

† जिन अधिकारों का संग्रह कर के गाथा रूप में संक्षेप से वर्णन किया जाता है उसे संग्रहणी गाथा कहते हैं ।

(कोहे माणे माया, लोभे रागे य मोहणिज्जे अ । पगडीभावे जीवे, जीवत्थिकाय दग्धा य ॥१॥) क्रोध, मान, माया, लोभ, राग और मोहनोय कर्म, प्रकृतियें, भाव, जीव, जीवास्तिकाय और द्रव्य, ये सभी आत्मसमवतार से अपने ही स्वरूप में रहते हैं और तदुभयसमवतार से परस्वरूप में भी होते हैं । (से तं भावसमोअरे ।) यही भावसमवतार है । (से तं समोअरे) यही समवतार है । (से तं उक्कमे ।) यही उपक्रम है । (उक्कम इति प३मं दारं ।) उपक्रम नामक प्रथम द्वार समाप्त हुआ । (सू० १५२)

भावार्थ-भावसमवतार के दो भेद हैं, आत्मसमवतार और तदुभयसमवतार आत्मसमवतार उसे कहते हैं जो अपने ही स्वरूप में हो, जैसे कि-‘क्रोध’ आत्मसमवतार के अपने ही स्वरूप में समवतीर्ण होता है ।

तथा तदुभयसमवतार उसे कहते हैं जो स्वरूप और पररूप दोनों में हो । जैसे कि--‘क्रोध’ तदुभयसमवतार से आत्मभाव में भी है और पर स्वरूप से मानमें समवतीर्ण होता है । इसी प्रकार जीवास्तिकाय आदि सभी द्रव्यों को जानना चाहिये ।

“अत्र च प्रस्तुते आवश्यके विचार्यमाणे सामायिकाद्यध्ययनमपि क्षायापशमिकभावरूपत्वात् पूर्वोक्तेष्वानुपूर्व्यादिभेदेषु क्व समवतरतीति निरूपणीयमेव, शास्त्रकारप्रवृत्तेरन्यत्र तथैव दर्शनात्, तच्च सुखावलेयत्वादिकारणात् सूत्रे न निरूपितम् साधयोगत्वात्स्थानशून्यत्वार्थं किञ्चिद्व्ययेमेव निरूपयामः । तत्र सामायिकं चतुर्विंशतिस्तव इत्याद्युत्तीर्तनविषयत्वात् सामायिकाद्यध्ययनमुत्कीर्त्तनानुपूर्व्यां समवतरति, तथा गणनापूर्व्यां च, तथाहि-पूर्व्यानुपूर्व्यां गणयमानमिदं प्रथमं; पश्चानुपूर्व्यां तु षष्ठम्, अनानुपूर्व्यां तु द्वयादिस्थानवृत्तित्वादिनियतमिति प्रागेवोक्तम् । नाम्नि च औदयिकादिभावभेदात्पणामपि प्रागुक्तम्, तत्र सामायिकाध्ययनं श्रुताज्ञानरूपत्वेन क्षायापशमिकभाववृत्तित्वात्क्षायापशमिकभावनाम्नि समवतरति । आह च भाष्यकारः—

“ छव्विहनामे भावे, खओवसमिए सुय समोयरइ ।

जं सुयनाणावरणं खओवसमियं तयं सव्वं ॥१॥ ”

प्रमाणे च द्रव्यादिभेदैः प्राग्निर्णीते जीवभावरूपत्वाद्भावप्रमाणे इदं समवतरतीति । उक्तञ्च—

“ दग्धाइच्चउब्भेयं, पमीयए जेण तं पमाणंति ।

इणमज्झयणं भावोत्ति भाव माणे समोयरइ । ”

भावप्रमाणं च गुणनयसंख्याभेदतस्त्रिंशत्वा प्रोक्तं । तत्रास्य गुणसंख्याप्रमा-
णं येरेवावतारो, नयप्रमाणे तु यद्यपि—

“आसज्जड सोयारं, नय नयविसारओ वूया”

इत्यादिवचनात् क्वचिन्नयसमवतार उक्तः, तथापि साम्प्रतं तथाविधनय-
विचाराभावाद्भवस्तुवृत्त्याऽवतार एव, यत इदमप्युक्तम् ।

“मूढनश्यं सुयं कालियं तु न नया समोयंति इह” इत्यादि । महामतिना-
ऽप्युक्तम् ‘मूढनश्यं तु न संपद्य नयप्रमाणवत्तारो मे’ इति, गुणप्रमाणमपि
जीवाजीवगुणभेदता द्विधा प्रोक्तं तत्रास्य जीवोपयोगरूपत्वाज्जीवगुणप्रमाणे
समवतारः, तस्मिन्नपि ज्ञानदर्शनचारित्र्यभेदतत्त्वयात्मके अस्य ज्ञानरूपतया
ज्ञानरूपप्रमाणेऽवतारः । तत्रापि प्रत्यक्षानुमानोपमानागमभेदाच्चतुर्विधं प्रकृता-
ध्ययनस्याप्तोपदेशरूपतया आगमेऽन्तर्भावः, तस्मिन्नपि लौकिकलोकान्तरभेदभिन्ने
परमगुरुप्रणीतत्वेन लोकोत्तरि तत्रापि आत्मागमानन्तरागमपरंपरागमभेदतस्त्रि-
विधेऽप्यस्य समवतारः, संख्याप्रमाणेऽपि नामादिभेदभिन्ने प्रागुक्ते परिमाण-
संख्यायामस्यावतारः, वक्तव्यतायामपि स्वसमयवक्तव्यतायामेदमवतरति, यत्रापि
परोभयसमयवर्णनं क्रियते तत्रापि निश्चयतया स्वसमयवक्तव्यैतव ।”

अर्थात् यद्यपि उपक्रम द्वारमें शास्त्रकार की प्रवृत्ति सामायिकादि षट् अ-
ध्यायोंके समवतार के विषय में है तथापि सुगमता के कारण सूत्रकार ने उनका
वर्णन नहीं किया, अतः वृत्तकार स्थान शून्य रहने से स्वयं इसका किञ्चित्मात्र
वर्णन करते हैं—

सामायिक, चतुर्विंशतिस्तव इत्यादि उत्कीर्तन के विषय होने से उत्की-
र्तनानुपूर्वीय में समवतीर्ण होते हैं । इसी प्रकार गणनानुपूर्वी जानना चाहिये ।
क्योंकि गणन विषय होने से पूर्व्यानुपूर्वी या पश्चानुपूर्वा होती है । तथा-श्रीद-
यिकादि भावों की अपेक्षा सामायिकाध्ययन श्रुतज्ञान रूप होने से ज्ञायोपश-
मिकादि षट् प्रकार के भाव में समवतीर्ण होता है । पूर्वोक्त द्रव्यादि भेदतया
प्रमाण द्वार की अपेक्षा जीव भाव रूप होने से † सामायिकाध्ययन भाव प्रमाण

† आगम में भी कहा है —

“दव्वाइचउब्भे, प्रमीयए जेण तं प्रमाणंति ।

इणमज्झयणं भावोत्ति (प) माणे समोयइ ॥ १ ॥”

द्रव्यादिचतुर्भेदं, प्रमीयते येन तत्प्रमाणमिति ।

अतएव तत्रागमं ध्याय रति भावप्रमाणो मयवतरति ॥ १ ॥

में समवतीर्ण होता है क्योंकि जीव भावप्रमाण में ग्रहण किया गया है। तथा— भावप्रमाण के गुण, नय और संख्या यों तीन भेद होनेसे गुण और संख्या प्रमाण में समवतीर्ण होता है। यद्यपि नयविचार की अपेक्षा परमार्थ से क्वचित् समवतार † होता है, लेकिन उसी प्रकार नयविचार के अभाव से † अनवतार ही होता है। तथा गुण प्रमाण के दो भेद होने से इसका जीव गुण प्रमाण में समवतीर्ण होता है, तथा इसके ज्ञान, दर्शन और चारित्र, यों तीन भेद होने से ज्ञान प्रमाण में समवतीर्ण होता है। फिर प्रत्यक्षादि ज्ञानगुण के चार भेद होने से यह अध्याय आत्मोद्देश रूप आगम प्रमाण में समवतीर्ण होता है। पश्चात् आगम के दो भेद होने से इसका लोकोत्तरिक आगम में समवतार होता है। तथा लोकोत्तरिक आगम के तीन भेद आत्मागम, अनन्तरागम और परम्परागम होने से इसका तीनों ही में समवतीर्ण होता है, और संख्या प्रमाण के आठ भेद होने से इसका परिमाण संख्या में समवतीर्ण होता है, तथा तीन वक्तव्यताओं में से स्वसमय की वक्तव्यता में इसका समवतीर्ण होता है। यद्यपि उभय समय की वक्तव्यताओं में से स्वसमय की वक्तव्यता में भी समवतीर्ण होता है लेकिन निश्चय से स्वसमय को वक्तव्यता ही जानना चाहिये। क्योंकि सम्यग्दृष्टि परसमय और उभयसमय की वक्तव्यता को व्याख्यान के समय स्वसमय को कर लेते हैं। कारण कि वे एकान्त भादी नहीं होते, अनेकान्ती होते हैं। इसलिये परमार्थ से सभी अध्ययन स्वसमय की वक्तव्यता में समवतीर्ण होते हैं *। इसी प्रकार चतुर्विंशतित्वादिओं का जानना। इस तरह समवतार का वर्णन करते हुए उपक्रम नामक प्रथम द्वार समाप्त हुआ।

‡ आगम में भी कहा है—

“आसज्ज उ सीयारं, नए नयविसारओ वूया ।”

[आसज्ज तु श्रोतारं नयान् नयविसारदो वूयात् ।]

महामतिनाप्युक्तम्—

† “मूढनइयं सुयं कालियं तु न नया समोयरति इह ।

मूढनयं तु न संपई नयप्रमाणावतारो से ।”

[मूढनयिकं श्रुतं कालिकं तु न नया समवतरन्तीह ।

मूढनयं तु न संप्रति नयप्रमाणावतारस्तस्य ।]

* आगम में भी कहा है—

“परसमओ उभयं वा, सम्मदिद्विस्स ससमओ जेणं ।

तो सव्वज्झयणाई, ससमयवत्तव्वनिययाई ॥१॥”

[परसमय उभयं वा सम्यग्दृष्टेः स्वसमयो येन ।

ततः सर्वाण्यध्ययनानि स्वसमयवक्तव्यनियनानि ॥१॥]

इसके बाद निक्षेपद्वार नामक तृतीय अनुयोगद्वार का स्वरूप जानना चाहिये—

निक्षेप द्वार ।

से किं तं निष्कलेवे ? तिविहे परणत्ते, तं जहा-ओह-निष्करणे नामनिष्करणे सुत्ताजावगणिष्करणे ।

से किं तं ओहनिष्करणे ? चउविहहे परणत्ते तं जहा-अज्भयणे अज्भणे आए खवणा ।

से किं तं अज्भयणे ? चउविहहे परणत्ते तं जहा-णामज्भयणे, ठवणज्भयणे दव्वज्भयणे भावज्भयणे, णा-मट्टवणाओ पुव्वं वणिणआओ ।

से किं तं दव्वज्भयणे ? दुविहे परणत्ते, तं जहा-आगमओ अ णोआगमओ अ ।

से किं तं आगमओ दव्वज्भयणे ? जस्स णं अज्भयणेत्ति पदं सिक्खतं ठितं जितं मितं परिजितं जाव एवं जावइया अणुवउत्तां आगमओ तावइयाइं दव्वज्भयणाइं, एवमेव ववहारस्सवि रंगहस्स णं एगो वा अणो-गो वा जाव, से तं आगमओ दव्वज्भयणे ।

से किं तं णोआगमओ दव्वज्भयणे ? तिविहे परणत्ते, तं जहा-जाणगसरीरदव्वज्भयणे भवियसरीरदव्वज्भयणे जाणगसरीरभवियसरीरवइरित्ते दव्वज्भयणे ।

से किं तं जाणगसरीरदव्वज्भयणे ? अज्भयणपय-त्थाहिगारजाणयस्स जं सरीरं ववगयचुयचावियवत्तदेहं

जीवविष्यजडं जाव अहो णं इमेणं सरीरसमुत्सणं जिण-
दिट्ठेणं भावेणं अज्झयणेत्तपयं आघवितं जाव उवत्सितं,
जहा को दिट्ठंतो ? अयं घयकुंभे आसो अयं महुकुंभे
आसो, से तं जाणगसरीरदव्वज्झयणे ।

से किं तं भवियसरीरदव्वज्झयणे ? जे जीवे जोणि-
जम्मणनिक्खंते इमेणं चेव आदत्तणं सरीरसमुत्सणं
जिणदिट्ठेणं भावेणं अज्झयणेत्तपयं सेअकाले सिक्खि-
स्सइ न ताव सिक्खइ, जहा को दिट्ठंतो ? अयं महु-
कुंभे भविस्सइ, अयं घयकुंभे भविस्सइ से तं भविय-
सरीर दव्वज्झयणे ।

से किं तं जाणगसरीरभवियसरीरवइरित्ते दव्वज्झय-
णे ? पत्तपोत्थयलिहियं, से तं जाणगसरीरभवियसरीर-
वइरित्ते दव्वज्झयणे, से तं णोआगमओ दव्वज्झयणे, से
तं दव्वज्झयणे ।

से किं तं भावज्झयणे ? दुविहे पणत्ते, तं जहा-
आगमओ अ णोआगमओ अ ।

से किं तं आगमओ भावज्झयणे ? जाणए उवउत्ते,
से तं आगमओ भावज्झयणे ।

से किं तं नोआगमओ भावज्झयणे ?

अ. भप्पस्साणयणं, कम्माणं अवचओ उवचिआणं ।

अणुवचओ अ नवाणं, तम्हा अज्झयणमिच्छंति ।

से तं णोआगमओ भावज्झयणे । से तं भावज्झ-
यणे । से तं अज्झयणे ।

१६४

यों

वि

50

जी

स

जा

ध

पर

वि

सं

पा

४२

वा

व

त

क

रि

पदार्थ—से किं तं निष्कले ?) निष्कलेप किसे कहते हैं ? (निष्कलेपे) जिन पदार्थों का स्वरूप निष्कलेप द्वारा वर्णन किया जाय उसे निष्कलेप कहते हैं, और वह (निष्कलेपणत्वे) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(ओघनिष्पन्न) ओघनिष्पन्न (नामनिष्पन्न) नामनिष्पन्न और (पुत्तात्तावनिष्पन्न) पुत्तात्तावनिष्पन्न (से किं तं ओघनिष्पन्न ?) ओघनिष्पन्न किसे कहते हैं ? (ओघनिष्पन्न) जो सामान्यतया अध्ययनादि श्रुत के नाम से निष्पन्न हुए हों उसे ओघनिष्पन्न निष्कलेप कहते हैं, और वह (चउज्जिहे पणत्ते,) चार प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(अज्जकयणे) अध्ययन (अज्जकयणे) अजीण (आगे) आय - लाभ, (खवण) चक्षणा ।

(से किं तं अज्जकयणे ?) अध्ययन किसको कहते हैं ? (अज्जकयणे) अध्ययन (चउज्जिहे पणत्ते,) चार प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(णामज्जकयणे) नामाध्ययन (उवणज्जकयणे) स्थापनाध्ययन (द्ववज्जकयणे) द्रव्याध्ययन (भावज्जकयणे) भावाध्ययन । (णामद्ववणओ) नाम और स्थापना (पूर्व वणिणओ,) पूर्व वर्णन की गई हैं ।

(से किं तं द्ववज्जकयणे ?) द्रव्याध्ययन किसको कहते हैं ? (द्ववज्जकयणे) द्रव्याध्ययन (दुविहे पणत्ते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(आगमओ अ) आगम से और (नोआगमओ अ) नोआगम से ।

(से किं तं आगमओ द्ववज्जकयणे ?) आगम से द्रव्याध्ययन किसे कहते हैं ? (आगमओ द्ववज्जकयणे) आगम से द्रव्याध्ययन उसे कहते हैं कि—(जस्स एं) जिसने (अज्जकयणत्ति पयं) अध्ययन रूप पद को (+ सिक्खि) आदि से अन्त तक सोल लिया हो (ठितं) हृदयमें अवस्मरण रूप स्थिर कर लिया हो (जितं) आवृत्ति करते हुए

* “अजीणशब्दस्य चः खः कचित् लुभो” प्रा० । अ० ८ । पा० ७ । सू० ३ । इत्यनेन चस्य खो भवति कचित् लुभावपि ;

† ये चारों नाम सामायिकादि चतुर्विंशतिस्तवविशेषों के हैं । विशेष वर्णन आगे दिया गया है ।

+ आदित आरभ्य पठनक्रियया यावदन्तं नीतं तच्छिञ्चितमुच्यते । स्थितं—अविस्मरण-श्चेतसि स्थितं स्थितत्वात् स्थितमप्रच्युतमित्यर्थः । जितं—परावर्तनं कुर्वता परेण वा कचित्पुष्टस्य यच्छ्रुप्रमाणच्छति तजितम् । विज्ञातश्लोकपदवर्णादिसंख्यां मितम् परिजितम्—परि समन्तात्सर्वप्रकार-रेजितं परिजितं परावर्तनं कुर्वती यन्त्रमेणोत्त्रमेण वा समागच्छति ।

अनुपयुक्त होनेसे द्रव्याध्ययन एक ही होता है ।

कोई पूछे तो शीघ्र उत्तर देता हो (मतं) श्लोक और पदादि वर्णों की संख्या भी जान ली हो (परिमितं जात्र) यावत् अननुक्रम से पठ भी लिया हो, (एवं) इसी प्रकार (जात्रया) जितने (अणुवृत्ता आगमयो) आगम से अनुपयोग युक्त पुरुष हैं (तावदाहं दव्वज्जयणं) उतने ही द्रव्याध्ययन होते हैं । (एवमेव व्यवहारस्तवि,) इसी प्रकार व्यवहार नय का भी मत है, (संगहस्त यं) संग्रह नय के मत से (एगो वा अणो वा जात्र) एक या अनेक यावत् (से तं आगमयो दव्वज्जयणे) यही आगमसे द्रव्याध्ययन है ।

(तं किं तं नोआगमयो दव्वज्जयणे ?) नोआगम से द्रव्याध्ययन किसे कहते हैं ? (नोआगमयो दव्वज्जयणे) नोआगम से जो अध्ययन क्रियायुक्त पठन-पाठन किया जाता है उसे नोआगम से द्रव्याध्ययन कहते हैं, और वह (तविहे पणत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) उसे कि—(जाणसरीरदव्वज्जयणे) ज्ञशरीर द्रव्याध्ययन (भवियसरीरदव्वज्जयणे) भव्यशरीर द्रव्याध्ययन और (जाणसरीर-भवियसरीरवइरित्ते दव्वज्जयणे) ज्ञशरीर-भव्यशरीर-व्यतिरिक्त द्रव्याध्ययन ।

(से किं तं जाणसरीरदव्वज्जयणे ?) ज्ञशरीर द्रव्याध्ययन किसे कहते ? (जाणसरीरदव्वज्जयणे) ज्ञशरीर द्रव्याध्ययन उसे कहते हैं जो (अज्जयणपयथादि-ार) अध्ययन के पदार्थाधिकार के (जाणयस्त) ज्ञाता का (जं सरीरं) जो शरीर हो (जिवणय) चेतना से रहित हो (दुय) श्वासाच्छ्वासादि दश प्रकार के प्राणों से रहित हो (चविय) प्राणों से विमुक्त हो (चत्तदेहं) देह छाड़ दिया हो (जीवविप्पजडं) आत्मा को अनेक बार छोड़ा हुआ हो, (जात्र) यावत् (अहो णं) आश्चर्य है कि (इमेणं) इस (सरीर-समुत्तपणं) शरीर के समूह से (जिण दहेणं भावेणं) जिनेश्वर भगवान् के उपदेश किये हुये को अपने भाव से (अज्जयणेत्तिपदं) अध्ययन रूप एक पद का (आववितं) ग्रहण किया हो (जात्र) यावत् (उवदसितं) सबनय और युक्तियों से उपदेश किया हो (जहा को दिहंतो ?) जैसे कोई दृष्टान्त भी है ? (अयं) यह (वयकुंभे) घों का घड़ा (आसी) था

* व्यपगतं चैतन्यपर्यायादचैतन्यज्जहणं पर्यायान्तरं प्राप्तम् । च्युतं-उच्छ्वासनिःश्वासजी-वितादिदशविधप्राणोभ्यः परिभ्रष्टम् । च्यावितं-ब्रवीयसा आगुःक्षयेण तेभ्यः परिभ्रंशितम् । त्यक्तदेहं-‘दिह उपचये’ त्यक्तो देह आहारपरिणमिजनित उपचयो येन तत् त्यक्तदेहम् । जीववि-प्पजडं-जीवेन-अस्तेना भिवियम्-अनेकधा प्रकीर्णं मुक्तं-जीवविप्रमुक्तम् । पुद्गलरूपव्यवस्थास-मुच्छ्रयस्तेन । आववियं-प्राकृतशैल्या द्धानदसत्वाच्च द्वयोः सकाशादागृहीतम् । उवदसितं-उपदर्शितं

(अयं) यह (महुकुंभे) मधु का घड़ा (आप्तं) था (से तं जाणसरीरद्वयज्जकरणे) यही ज्ञशरीर द्रव्याध्ययन है ।

(से किं तं भवियसरीर दव्वज्जकरणे ?) भव्यशरीर द्रव्याध्ययन किसे कहते हैं ? (भवियसरीरदव्वज्जकरणे) । भव्यशरीर द्रव्याध्ययन उसे कहते हैं जैसे (जे जीवे) जो जीव (जीणिजम्मणनिकलंते) योनि से जन्म को प्राप्ति हुआ अर्थात् प्राप्ति से बाहर निकला, (इमेण चेत) और इस (आदत्तएण) ग्रहण किये हुए (सगगससु सारण) शरीर संप्रदाय से (जिण्णदिट्ठेण भावेण) जिनेश्वर के उपदेश किये हुए को (सवेण) अपने भाव से (अज्जकरणेतिपयं, अध्ययन रूप पद को (सेयकाले तिकिज्जससइ) वह भविय काल में सोखेगा लेकिन (न ताव सिकवइ) अब नहीं सोखता है, (जहा को दिट्ठताः) जैसे कोई दृष्टान्त भी है ? (अयं) यह (महुकुंभे) मधु का कुंभ (मविस्सइ) हागा (अयं) यह (महुकुंभे) घृत्न का कुंभ (भविस्सइ,) हागा (से तं भवियसरीरदव्वज्जकरणे) यही भव्यशरीर द्रव्याध्ययन है ।

(से किं तं जाणसरीरभवियसरीरवहरित्ते दव्वज्जकरणे) ज्ञशरीर-भव्यशरीर-व्यतिरिक्त द्रव्याध्ययन किसे कहते हैं ? (जाणसरीरभवियसरीरवहरित्ते दव्वज्जकरणे) ज्ञशरीर-भव्यशरीर-व्यतिरिक्त द्रव्याध्ययन उसे कहते हैं जो (पत्तय) पत्तों और (पोत्थय) पत्रसंचय रूप पुस्तक (जिहिं) लिखे हुए हों, (से तं) वही (जाणसरीर) भवियसरीरवहरित्ते दव्वज्जकरणे) ज्ञशरीर-भव्यशरीर-व्यतिरिक्त द्रव्याध्ययन है । (से तं गोआगमओ दव्वज्जकरणे) यही पूर्वोक्त नोआगम से द्रव्याध्ययन है । (से तं दव्वज्जकरणे) यही द्रव्याध्ययन है ।

(से किं तं भावज्जकरणे ?) भावाध्ययन किसे कहते हैं ? (भावज्जकरणे) जिसके द्वारा कर्मों का उपचय निवृत्त हो उसे भावाध्ययन कहते हैं, और वह (दुविगे पएणते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा) जैसे कि—(आगमओ अ) आगम से और (*नोआगमओ अ) नोआगम से ।

(से किं तं आगमओ अ भावज्जकरणे ?) आगम से भावाध्ययन किसे कहते हैं ? (भावज्जकरणे) आगम भावाध्ययन उसे कहते हैं—(जाणए उवउत्ते) जो अध्ययन के अर्थ के उपयोग से युक्त है । (से तं आगमओ भावज्जकरणे) यही आगम से भावाध्ययन होता है ।

(से किं तं नोआगमओ भावज्जकरणे ?) नोआगम से भावाध्ययन किसे कहते हैं ? (नोआगमओ भावज्जकरणे) जिसके द्वारा कर्मों का उपचय न हो, उसे नोआगम से भावाध्ययन कहते हैं, जैसे कि—

(अज्झपस्साणयणं कम्मणां अवचओ उवचिआणं । अणुवचओ अ व तम्हा अज्झ-
यणमिच्छुंति ॥१॥) अध्यात्म में आने के लिये उपार्जित किये हुये कर्मों का क्षय हो
तथा नये कर्मों की उत्पत्ति न होना, इसी लिये आचार्य लोग 'अध्ययन' को चाहते
हैं ॥१॥ (ते तं नोआगमओ भावज्झयणे ।) यहो नोआगम से भावाध्ययन है, (ते तं भावज्झ-
यणे,) तथा यही भावाध्ययन है, (ते तं अज्झयणे ।) और इसी को अध्ययन कहते हैं ।

भावार्थ—नित्ये त्रीणि हैं, जैसे कि-ओघनिष्पन्न १, नामनिष्पन्न २, और
सूत्रालापकनिष्पन्न ३ ।

ओघनिष्पन्न चार प्रकार का है, जैसे कि-अध्ययन १, अक्षीण २, आय ३,
और क्षपणा ४ ।

अध्ययन के चार भेद हैं, जैसे कि— नाम १, स्थापना २, द्रव्य ३ और
भाव ४ । नाम आर स्थापना का स्वरूप पूर्ववत् जानना चाहिये ।

द्रव्य अध्ययन के दो भेद हैं, जैसे कि—आगम से १, और नोआगम से
२ । जो अध्ययन को उपयोग पूर्वक नहीं पढ़ता है उसे आगम से द्रव्य अध्ययन
कहते हैं । और नोआगम से द्रव्याध्ययन तीन प्रकार से वर्णन किया गया है,
जैसे कि—जशरीर द्रव्याध्ययन १, भव्यशरीर द्रव्य अध्ययन २, जशरीर—भव्य
शरीरव्यतिरिक्त द्रव्याध्ययन ३ । प्रथम दोनों का स्वरूप नोआगम ही है लेकिन
तृतीय व्यतिरिक्त द्रव्याध्ययन वह है जो पत्र और पुस्तक रूपमें लिखा हुआ हो,
इस लिये इसे नोआगम से द्रव्याध्ययन कहते हैं । तथा भावाध्ययन भी दो
प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, जैसे कि—आगम से और नोआगम से,
अगम से भावाध्ययन वह है जो उपयोग पूर्वक होता है और नोआगम से भावा-
ध्ययन वह है जिसके द्वारा नूतन कर्मों का उपचय न हो और प्राचीन कर्मों का
क्षय हो यही नोआगम से भावाध्ययन का स्वरूप है तथा यही भावाध्ययन है और
यही अध्ययन है ।

इसके बाद अक्षीण नित्ये का वर्णन किया जाता है—

अक्षीण द्वार ।

से किं तं अज्झोणे ? चउव्विहे पण्णत्ते, तं जहा—नाम-
ज्झोणे ठवणज्झोणे दव्वज्झोणे भावज्झोणे । नामठव-

* 'अज्झपस्साणयण'—सूत्र के निपात द्वारा 'ज्झ' 'प्स' 'आ ण' के लोप करने से 'अ-
ज्झयण' शब्द की प्राकृत भाषा में व्युत्पत्ति होती है, लेकिन संस्कृत में 'अध्ययन' कहते हैं ।

णाओ वणिणआओ ।

से किं तं दव्वज्झो ? दुविहे पणत्ते, तं जहा-
आगमओ अ नोआगमओ य ।

से किं तं आगमओ दव्वज्झो ? जस्स हां अज्झी-
णेत्ति पयं सिक्खियं जियं मियं परिजियं जाव, से तं
आगमओ दव्वज्झो ।

से किं तं नोआगमओ दव्वज्झो ? तिदिहे पणत्ते,
तं जहा-जाणयसरीरदव्वज्झो भवियसरीरदव्वज्झो
जाणयसरीरभवियसरीरवइरित्ते दव्वज्झो ।

से किं तं जाणयसरीरदव्वज्झो ? अज्झीणपयत्था-
हिगारजायस्स जं सरीरयं ववगयचुयचावियवत्तदेहं जहा
दव्वज्झो तहा भाणियव्वं जाव, से तं जाणयसरीर-
दव्वज्झो ।

से किं तं भवियसरीरदव्वज्झो ? जे जीवे जोणि-
जम्मणनिक्खंते जहा दव्वज्झो जाव, से तं भविय-
सरीरदव्वज्झो ।

से किं तं जाणयसरीरभवियसरीरवइरित्ते दव्व-
ज्झो ? सव्वागाससेढी, से तं जाणयसरीरभवियसरीर-
वइरित्ते दव्वज्झो । से तं नोआगमओ दव्वज्झो, से
तं दव्वज्झो ।

से किं तं भावज्झो ? दुविहे पणत्ते, तं जहा-आ-
गमओ अ नोआगमओ य ।

से किं तं आगमओ भावज्झो ? जाणए उवउत्ते,
से तं आगमओ भावज्झो ।

से किं तं नोआगमओ भावज्झोणे ?

जह दीवा दीवसयं, पइप्पए दिप्पए अ सो दीवो ।

दीवसमा आयरिया, दिप्पंति परं च दीवंति ॥१॥

से तं नोआगमओ भावज्झोणे । से तं भावज्झोणे,
से तं अज्झोणे ।

पदार्थ—(से किं तं अज्झोणे ?) अक्षीण किसे कहते हैं ? और वह कितने प्रकार का है ? (अज्झोणे) अक्षीण उसे कहते हैं सामान्यश्रुत विशेष सामायिक चतुर्विंशतिस्तवादि का नाम हो, और वह (चउविहे पणएत्ते,) चार प्रकार से प्रतिगहन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(आगमज्झोणे) नाम अक्षीण, (दव्वज्झोणे) स्थापना अक्षीण, (दव्वज्झोणे) द्रव्य अक्षीण और (भावज्झोणे) भाव अक्षीण । (नामठवणाओ) नाम स्थापना (पुव्वं वणिणआओ,) पूर्व में वर्णन की गई है ।

(से किं तं दव्वज्झोणे ?) द्रव्य अक्षीण किसे कहते हैं ? (दव्वज्झोणे) जो द्रव्य से क्षीण न हो, वह (उविहे पणएत्ते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(आगमओ अ) आगम से, और (नोआगमओ अ) नो आगम से ।

(के किं तं आगमओ दव्वज्झोणे ?) आगम से द्रव्य अक्षीण किसे कहते हैं ? (आगमओ दव्वज्झोणे) आगम से द्रव्य अक्षीण उसे कहते हैं कि—(जस्सए) जिसन (अज्झोणोत्तिपर्यं) अक्षीण रूप एक पद को (साक्खयं) प्रारम्भ से अन्त तक सोख लिया हो, (जियं) आवृत्ति करत हुए कोई पूछ तो शीघ्र उत्तर देता हो उसे जित कहते हैं, (मियं) पदादि श्लोकों के वर्णों की संख्या जानता हो । (परिजितं जाव) आवृत्ति करत हुए कोई उलट पुलट पूछे तो सब प्रकार उत्तर देता हो, यावत् (से तं आगमओ दव्वज्झोणे) यही आगम से द्रव्य अक्षीण है ।

(से किं तं नोआगमओ दव्वज्झोणे ?) नोआगम से द्रव्याक्षीण किसे कहते हैं ? (नोआगमओ दव्वज्झोणे) नोआगम से द्रव्याक्षीण (तावह पणएत्ते,) तान प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(जाणयसरीरदव्वज्झोणे,) ज्ञशरीर द्रव्याक्षीण (भविणयसरीरदव्वज्झोणे) भव्यशरीर द्रव्याक्षीण और (जाणयसरीरभविणयसरीरवइरित्ते दव्वज्झोणे) ज्ञशरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्य अक्षीण ।

(से किं तं जाणयसरीरदव्वज्झोणे ?) ज्ञशरीर द्रव्याक्षीण किसे कहते हैं ? (जाणयसरीरदव्वज्झोणे) ज्ञशरीर द्रव्याक्षीण उसे कहते हैं जो (अज्झोणयत्थाहिगारजाणयस्स) अक्षीण शब्द पदार्थाधिकार के ज्ञाता का (जं मगीं) जो मगीं (जं मगीं)

शास्त्र

वत्तदेह) व्यपगत, जीव से च्युत, त्यागा, त्यक्तदेह हो, (जहा द्रव्यज्मीणे) जैसा द्रव्य अध्ययन में वर्णन किया गया है (तहा भाषिअव्वं) उसी प्रकार कथन करना चाहिये, (जाव) यावत् (से तं जाणयसरीरदव्वज्मीणे ।) यही ज्ञासरीर द्रव्याक्षीण है ।

आग

(से किं तं भविअसरीरदव्वज्मीणे ?) भव्यशरीर द्रव्याक्षीण किसे कहते हैं ? (भविअसरीरदव्वज्मीणे) भव्यशरीर द्रव्याक्षीण उसे कहते हैं कि—(जे जावे) जो जीव (जोणिजम्मणानिक्खंते) योनि से निकल कर जन्म को प्राप्त हुआ, (तहा दव्वज्मीणे,) जैसे द्रव्य अध्ययन अर्थात् शेष स्वरूप द्रव्य अध्ययनवत् जानना चाहिये । (जाव) यावत् (से तं भविअसरीरदव्वज्मीणे ।) यही भव्यशरीर द्रव्याक्षीण है ।

एति

आग

(से किं तं जाणयसरीरभविअसरीरवविरित्ते ?) ज्ञासरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्याक्षीण किसे कहते हैं ? (जाणय०) ज्ञासरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्य अक्षीण उसे कहते हैं, कि —, सव्वगाससेदी) लोकालोकाकाश के सब श्रेणियों से प्रदेशों का अपहरण किया जाय तो भी क्षीण नहीं हो सकते, (से तं जाणय०) यही ज्ञासरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्याक्षीणता है । (से तं नोआगमओ दव्वज्मीणे ।) यही नो आगम से द्रव्याक्षीण है । (से तं दव्वज्मीणे ।) यही द्रव्याक्षीण है ।

तं

जाण

हिग

दव्व

दव्व

(से किं तं भावज्मीणे ?) भाव अक्षीण किसे कहते हैं ? (भावज्मीणे) जो भाव से क्षीण न हो उसे भाव अक्षीण कहते हैं, और वह (दुव्विणे पणणत्ते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—, आगमओ य) आगम से और (नोआगमओ य ।) नो आगम से ।

जम्

सरी

(से किं तं आगमओ भावज्मीणे ?) आगम से भाव अक्षीण किसे कहते हैं ? (आगमओ भावज्मीणे) आगमसे भावाक्षीण उसे कहते हैं कि—(जाणय अव्वत्ते) जो अक्षीण के अर्थ को * उपयोग पूर्वक जानता हो, (से तं आगमओ) यही आगम से (भावज्मीणे ।) भाव अक्षीण है ।

उभं

(से किं तं नोआगमओ भावज्मीणे ?) नोआगम से भाव अक्षीण किसे कहते हैं ?

* अत्र वृद्धा व्याचक्षते—यस्माच्चतुर्दशपूर्वविदः आगमोपयुक्तस्यान्तमुर्द्धतमात्रोपयोगकाले ये ऽर्थोपलम्भोपयोगपर्यायास्ते प्रतिसमयमेकैकापहारेणानन्ताभिरप्युत्सर्पित्यवसर्पिणीभिर्नापह्रियन्ते, अतो भावाक्षीणतेहावसेया ।

चतुर्दश पूर्व जानने वाले के उपयोग मात्र एक अन्तमुर्द्धत काल में जितने पर्याय होते हैं वे अनन्त काल चक्रों से भी अपहरण नहीं हो सकते, क्योंकि वे अनन्त हैं । यही भावाक्षीणता यहां पर जानना चाहिये ।

(नोआगमश्चो भावज्झीणे ? नो आगम से भावाच्चीण उसे कहते हैं—कि जो श्रुत ज्ञान का दान करने से श्रुत का क्षय न हो वही नो आगम से भाव अक्षोणता है।

(जह दीवा दीवसं पइप्पए दिप्पए अ सां दीवो । दीवसमा आयस्सिा दिप्पंति परं च दीवंति ॥२॥) जैसे कि दीपक स्वयं प्रकाशमान रहते हुए सैकड़ों दूसरे दीपकों को प्रकाशमान करता है, उसी प्रकार आचार्य महाराज स्वयं दीपक के समान देदीप्यमान हैं और दूसरों को अर्थात् शिष्य वर्ग को देदीप्यमान करते हैं।

(से तं नोआगमश्चो भावज्झीणे ।) यही नोआगम से भावाच्चीण है। (से तं भावज्झीणे ।) यही * भावाच्चीण है। (से तं अज्झीणे ।) यही अक्षोण है।

भावार्थ—भावाच्चीणता के चार भेद हैं,—नामाच्चीण, स्थापनाच्चीण, द्रव्याच्चीण और भावाच्चीण। नाम और स्थापना पूर्ववत् जानना चाहिये। द्रव्याच्चीण दो प्रकार से प्रतिपादन की गई, जैसे कि—आगम से और नोआगम से। जो अक्षीण शब्द को उपयोग पूर्वक जानता हो उसे आगम अक्षीण कहते हैं। तथा—नोआगम से अक्षीण पूर्ववत् तीन प्रकार से जानना चाहिये, सिर्फ व्यतिरिक्त तृतीय भेद में सब आकाश की श्रेणियों ग्रहण करना चाहिये क्योंकि वे अनन्त होने से किसी प्रकार भी क्षीण नहीं हो सकतीं। तथा—भावाच्चीणता के दो भेद हैं जैसे कि—आगम से और नोआगम से। आगम से भाव अक्षीण उसे कहते हैं जो अक्षीण शब्द के अर्थ को उपयोग पूर्वक जानता हो, और आगम से भाव अक्षीण उसे कहते हैं जो किसी प्रकार भी व्यय करने से क्षीण न हो, जैसे—एक दीपक से सैकड़ों दूसरे दीपक प्रदीप्त किये जाते हैं परन्तु असली दीपक किसी प्रकार भी नष्ट नहीं होता, इसी प्रकार आचार्य महाराज श्रुत का दान—पठन—पाठन करते हुए आप भी दीप्त रहते हैं, और दूसरों को अर्थात् शिष्य वर्ग को भी प्रकाशमान करते हैं। श्रुत का क्षीण न होना यही भावाच्चीण है। अतः यही नोआगम से भाव अक्षीणता है। भावाच्चीण तथा अक्षीण का वर्णन यहां समाप्त होता है।

इसके अनन्तर आय-लाभ का स्वरूप जानना चाहिये—

आय ।

से किं तं आय ? चउव्विहे पणत्ते, तं जहो—नामाए

शा

ठवणाए दव्वाए भावाए । नामठवणाओ पुव्वं भणि-
आओ ।

आ

से किं तं दव्वाए ? दुवहे पणत्ते, तं जहा—आगम-
ओ अ नोआगमओ अ ।

णो

अ

से किं तं आगमओ दव्वाए ? जस्स णं आयत्ति
पदं सिक्खितं ठितं जितं मितं परिजितं जाव कम्हा ?
अणुवओगो दव्वमितिकट्ठु, नेगमस्स णं जावइया अणु-
वउत्ता आगमओ तावइया ते दव्वाया जाव, से तं आगमओ
दव्वाए ।

तं

ज

से किं तं नोआगमओ दव्वाए ? तिविहे पणत्ते,
तं जहा—जाणगसरीरदव्वाए भवियसरीरदव्वाए जाणग-
सरीरभवियसरीरवइरित्ते दव्वाए ।

हि

द

द

से किं तं जाणगसरीरदव्वाए ? आयपयत्थाहिगार-
जाणयस्स जं सरीरयं ववगयचुयचावियचत्तदेहं जहा द-
व्वज्झयणे जाव, से तं जाणगसरीरदव्वाए ।

उ

स

से किं तं भविअसरीरदव्वाए ? जे जीवे जोणिज-
म्मणणिक्खन्ते जहा दव्वज्झयणे जाव, से तं भवियसरीर-
दव्वाए ।

उ

द

से किं तं जाणयसरीरभवियसरीरवइरित्ते दव्वाए ?
तिविहे पणत्ते, तं जहा—लोइए कुप्पावयणीए लोगुत्तरिण ।

से किं तं लोइए ? तिविहे पणत्ते, तं जहा—सचि-
त्ते अचित्ते मीसए अ ।

से किं तं सचित्ते ? तिविहे पणत्ते, तं जहा—दुप-
याणं चउप्पयाणं अपयाणं दुपयाणं दासाणं दासीणं चउ-

प्याणं आसाणं हत्थीणं अप्याणं अंवाणं अंवाडगाणं
आए, से तं सचित्ते ।

से किं तं अचित्ते ? सुवण्णरययण्णिमोत्तियसंखसि-
लप्पवालरत्तरयणाणं संतसावण्जस्स आए, से तं अचित्ते ।

से किं तं मीसए ? दासाणं दासीणं आसाणं हत्थी-
णं समाभरिआउज्जालं कियाणं आए, से तं मीसए, से तं
लोइए ।

से किं तं कुप्पावयणिए ? तिविहे पणत्ते, तं जहा-
सचित्ते अचित्ते मीसए अ तिविणवि जहा लोइए जाव,
से तं मीसए, से तं कुप्पावयणिए ।

से किं तं लोयुत्तरिए ? तिविहे पणत्ते, तं जहा—
सचित्ते अचित्ते मीसए अ ।

से किं तं सचित्ते ? सीसाणं सिस्सणियाणं, से तं
सचित्ते ।

से किं तं अचित्ते ? पडिग्गहाणं वत्थाणं कंवल्लाणं
पायपुंछणाणं आए, से तं अचित्ते ।

से किं तं मीसए ? सिस्साणं सिस्सणियाणं सभंडो-
वगरणाणं आए, से तं मीसए, से तं लोयुत्तरिए, से तं
जाणगसरीरभवियसरीरवडरित्ते दव्वाए, से तं नोआग-
मओ दव्वाए, से तं दव्वाए ।

से किं तं भावाए ? दुविहे पणत्ते, तं जहा—आग-
मओ अ नोआगमओ अ ।

से किं तं आगमओ भावाए ? जाणाए उवउत्ते, से
तं आगमओ भावाए ।

से किं तं नोआगमओ भावाए ? दुविहे पणत्ते, तं जहा-पसत्थे अ अपसत्थे अ ।

से किं तं पसत्थे ? तिविहे पणत्ते, तं जहा-णाणाए दंसणाए चरित्ताए से तं पसत्थे ।

से किं तं अपसत्थे ? चउव्विहे पणत्ते, तं जहा-कोहाए माणाए मायाए लोभाए, से तं अपसत्थे, से तं णोआगमओ भावाए, से तं भावाए, से तं आए ।

पदार्थ—(से किं तं आए ?) आय किसे कहते हैं ? (आए) जो अप्राप्त की प्राप्ति हो उसे आय-लाभ कहते हैं, और वह (उविहे पणत्ते,) चार प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(नामए) नाम आय (ठवणा) स्थापना आय (द्वए) द्रव्य आय और (भावाए)भाव आय । (नामठवणाओ) नाम और स्थापना (पुव्वं भणेआओ) । पूर्व में वर्णन की गई है ।

(से किं तं दव्वाए ?) द्रव्य आय किसे कहते हैं ? (दव्वाए) जिसे द्रव्य की प्राप्ति हो उसे द्रव्य आय कहते हैं, और वह (दुविहे पणत्ते,) दो प्रकार से प्रतिपादन की गई है, (तं जहा-) जैसे कि—(आगमओ अ) आगमसे और (नोआगमओ अ) नो आगम से ।

(से किं तं आगमओ दव्वाए ?) आगम से द्रव्य आय किसे कहते हैं ? (आगम-ओ०) आगम से द्रव्य आय उसे कहते हैं कि (जस्सणं) जिसने (आयत्तिपदं) 'आय' रूप एक पद-को (सिक्खिअं) सीख लिया हो (ठितं) हृदय में स्थित कर लिया हो (जितं) अनुक्रम से पद भी लिया हो (मितं) श्लोकादि अक्षरों के प्रमाण को जान लिया हो (परिजितं) अनुक्रम से भी पद लिया हो (जाव) यावत्, कन्हा ?) क्यों ? (अणुपओगो दव्वमित्तिक्कट्टु,) द्रव्य अनुपयुक्त होने से, (नेगमस्स णं, नैगमनय के मत से (जावइया) जितने (अणुवत्ता आगमओ) आगम से अनुपयुक्त हैं (तावइया) उतने ही (ते दव्वाया) वे द्रव्याय हैं (जाव) * यावत् (से तं आगमओ दव्वाए ।) यही आगम से द्रव्य आय है ।

(से किं तं नोआगमओ दव्वाए ?) नोआगम से द्रव्याय किसे कहते हैं ? (नोआगमओ दव्वाए) नोआगम से द्रव्याय (तिविहे पणत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन की गई है, (तं जहा-) जैसे कि—(जाणसरीरदव्वाए) जशरीर द्रव्य आय (भविजसरीरदव्वाए) भ-

व्यशरीर द्रव्य आय (जाण्यसरीरवहरिते दव्वाए ।) और ज्ञशरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्य आय ।

(से किं तं जाण्यसरीरदव्वाए ?) ज्ञशरीर द्रव्याय किसे कहते हैं ? (जाण्य०) ज्ञशरीर द्रव्य आय उसे कहते हैं कि—(आयपयत्थाहिगारजाण्यस्स) आयपदार्थाधिकार के जानने वाले का (जं सरीरयं) जो शरीर है, जो कि (ववगय) चैतन्यसे रहित हो अथवा (उथ) च्युत हुआ हो (चाविय) दश प्रकार के प्राणों से रहित हुआ हो या (चतदेहं) देह छोड़ दिया हो (जहा) जैसे (दव्वज्झयणे) द्रव्य अध्ययन, (से । जाण्यसरीरदव्वाए ।) यही ज्ञशरीर द्रव्य आय है ।

(से किं तं भवियसरीरदव्वाए ?) भव्यशरीर द्रव्य आय किसे कहते हैं (भवियसरीरदव्वाए) भव्यशरीर द्रव्य आय उसे कहते हैं कि—(जे जीवे) जो जीव (जोग्गिजम्मणिकव्वंते) योनि से निकल कर जन्म को प्राप्त हुआ हो (जहा दव्वज्झयणे), † द्रव्य अध्ययन के समान, (से तं भवियसरीरदव्वाए ।) यही भव्यशरीर द्रव्य आय है ।

(से किं तं जाण्य० वहरिते दव्वाए ?) ज्ञशरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्य आय किसे कहते हैं ? (जाण्य० वहरिते दव्वाए) ज्ञशरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्य आय (तिविहे पण्णत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन की गई है, (तं जहा-) जैसे कि—(लोइए, लौकिक (कुप्पावयणिए) कुप्पावचनिक और (जोगुचरिए ।) लोकोत्तरिक ।

(से किं तं लोइए ?) लौकिक किसे कहते हैं ? (लोइए) जो सांसारिक लाभ हो उसे लौकिक कहते हैं, और वह (तिविहे पण्णत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(सच्चित्ते) सच्चित्त (अचिच्चे) अचित्त (मीसए अ ।) और मिश्र ।

(से किं तं सच्चित्ते ?) सच्चित्त किसे कहते हैं ? (सच्चित्ते) जो सच्चित्त पदार्थ का लाभ हो उसे सच्चित्त कहते हैं, और वह (तिविहे पण्णत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा) जैसे कि—(दुपयाणं) दो पांव वालों का (चउप्पयाणं) चार पैर वालों का (अपयाणं) और बिना पैर वालों का । (दुपयाणं) दो पैर वालों का जैसे—(दासाणं) दास-सेवकों और (दासीणं) दासियों-सेवकनियों का (चउप्पयाणं) चतुष्पदों का, जैसे—(आसाणं) अश्व-घोड़ों और (हत्थीणं) हस्तियों का (अपयाणं) बिना पैर वालों का, जैसे—(अंबाणं) आम्र और (अंबाडगाणं) अम्बाडियों का (आए,) लाभ, (से तं सच्चित्ते ।) इसी को सच्चित्त आय कहते हैं :

(से किं तं अचिच्चे ?) अचित्त आय किसे कहते हैं ? (अचिच्चे) जिस अचित्त वस्तु

का लाभ हो उसे अचित्त कहते हैं, जैसे कि—(सुवर्णा) सोना (रज्य) चान्दी (मणि) मणि (मोतत्र) मौक्तिक—माता (संव) शंख (सज) शिला बहुमूल्य पत्थर अथवा राज्याभिषेक योग्य पदार्थ (प्रवाल) प्रवाल—मूंगा, († रत्नरत्नाणं) पद्मराग रत्न— (* संतमावज्जस्त) विद्यमान द्रव्य का (आप) लाभ होना (से तं अचित्ते ।) यही अचित्त लाभ है ।

(से किं तं मीसए ?) मिश्र लाभ किसे कहते हैं ? (मीसए) मिश्र लाभ उसे कहते हैं जैसे—(दासाणं दासीणं) दास और दासियों का (आसाणं हस्तीणं) अश्व और हस्तियों का (समाभरिआउजालकियाणं) सोने तथा साङ्गलादि भस्तरों प्रमुख आभूषणों से विभूषित का (आप,) लाभ होना, (से तं मीसए,) इसा को मिश्रलाभ कहते हैं, (से तं लाइए ।) यही लौकिक लाभ है ।

(से किं तं कुप्पावयणिए ?) कुप्रावचनिक लाभ किसे कहते हैं ? (कुप्पावयणिए) जिससे कुप्रावचनिक लाभ हो, और वह (तिविहे पण्णत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(सचित्ते) सचित्त (अचित्ते) अचित्त (मीसए अ ।) और मिश्र । (तिरिणिवि) उक्त तीनों हो (जहा लाइए,) लौकिक जैसे होते हैं, (जाव) यावत् (से तं मीसए ।) यही मिश्र है । (से तं कुप्पावयणिए ।) और इसे ही कुप्रावचनिक कहते हैं ।

(से किं तं लोगुत्तरिए ?) लोकोत्तरिक लाभ किसे कहते हैं ? (लोगुत्तरिए) लोकोत्तरिक लाभ (तिविहे पण्णत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(सचित्त अचित्त मीसए अ ।) सचित्त अचित्त और मिश्र ।

(से किं तं सचित्ते ?) सचित्त किसे कहते हैं ? (सचित्ते) सचित्त, जंसे—(सीसाणं सिस्सणिआणं) शिष्य और शिष्यानिआं साध्वियों का, (से तं सचित्ते ।) इसा को सचित्त कहते हैं ।

(से किं तं अचित्ते ?) अचित्त किसे कहते हैं ? (पडिग्गहाणं वस्त्राणं) वस्त्र पात्र (कंवलणं) कम्बलों का (पायपुब्बणाणं) पादप्रोब्धनादिकों का (आप,) लाभ होना, (से तं अचित्ते ।) यही अचित्त है ।

(से किं तं मीसए ?) मिश्र किसे कहते हैं ? (मीसए) मिश्र जैसे—(सिस्साणं सिस्साणिआणं) शिष्य और शिष्यनियों का (सम्भोवगारणाणं आप,) भाण्डोपकरण सहित लाभ होना, (से तं मीसए,) इसी को मिश्र कहते हैं, (से तं लोगुत्तरिए,) यही लोको-

† रत्नरत्नानि पद्मरागरत्नानि ।

* 'संत'—सद्—विद्यमान, 'सावएज्जस्त'—स्थापितेयं—द्रव्यं ।

सारिक है, (से तं जाणयसरीरभविअसरीरवहरिचे दव्वाए,) यही ज्ञशरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्य आय है । (से तं नोआगमओ दव्वाए,) यही नोआगम से द्रव्याय है और (से तं दव्वाए ।) यही द्रव्य आय है ।

(से किं तं भावाए ?) भाव आय किसे कहते हैं ? (भावाए) जो भाव से लाभ हो, और वह (दुविहे पण्णचे,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(आगमओ अ ।) आगम से और (नाआगमओ अ ।) नोआगम से ।

(से किं तं आगमओ भावाए ?) आगम से भाव लाभ किसे कहते हैं ? (आगमओ भावाए) आगम भाव लाभ उसे कहते हैं कि—(जाणए उवउचे,) जा उपयोग पूर्व जानता हो, (से तं आगमओ भावाए ।) यही आगम से भाव लाभ है ।

(से किं तं नोआगमओ भावाए ?) नोआगम से भाव लाभ किसे कहते हैं ? (नोआगमओ भावाए) नोआगम से भाव आय (दुविहे पण्णचे,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है (तं जहा-) जैसे कि—(पसत्थे अ) प्रशस्त और (अपसत्थे य ।) अप्रशस्त ।

(से किं तं पसत्थे ?) प्रशस्त किसे कहते हैं ? (पसत्थे) प्रशस्त (तिविहे पण्णचे,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(णाणाए) ज्ञान आय (दंतणाए) दर्शन आय और (चारत्ताए,) चारित्र्य आय, (से तं पसत्थे ।) यही प्रशस्त आय है ।

(से किं तं अपसत्थे ?) अप्रशस्त किसे कहते हैं ? (अपसत्थे) अप्रशस्त (चउव्विहे पण्णचे,) चार प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(काहाए) क्रोध आय (माणाए) मान आय (मायाए) माया आय (लाहाए) लाभ आय, (से तं अपसत्थे ।) यही अप्रशस्त है । और (से तं णाआगमओ भावाए,) यही नोआगम से भाव आय है, (से तं भावाए ।) यही भाव आय है (से तं आए ।) और यही आय है ।

भावार्थ—लाभ चार प्रकार का है, जैसे कि—नाम लाभ, स्थापना लाभ, द्रव्य लाभ और भाव लाभ । नाम और स्थापना का वर्णन पूर्ववत् जानना चाहिये । द्रव्य लाभ दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, जैसे कि—आगम से और नोआगम से । शेष वर्णन प्राग्बत् जानना चाहिये, (सफं व्यतिरिक्त तृतीय भेद के तीन भेद हैं, लौकिक, लोकोत्तरिक और कुप्रावचनिक । लौकिक आय, जैसे—सच्चित्त द्विपादि, अचित्त सुवर्णादि, मिश्र दास दासी अश्व भल्लरीप्रमुख अलंकृत किये हुए का लाभ होना । इसी प्रकार कुप्रावचनिक लाभ जानना चाहिये । लोकोत्तरिक आय, जैसे—सच्चित्त शिष्यादि, अचित्त वज्रादि, मिश्र भाण्डोपकरण सहित शिष्यादि ।

भाव आय के दो भेद हैं, जैसे कि—आगम से और नोआगम से । आगम

से उपयोग पूर्वक तथा नोआगम से प्रशस्त अप्रशस्त रूप होता है। जैसे कि—
ज्ञान दर्शन और चारित्र का लाभ प्रशस्त लाभ और क्रोध मान माया लोभ का
लाभ अप्रशस्त लाभ होता है। इस तरह से यहाँ पर नोआगम से भाव आय,
भावआय, और आय का वर्णन समाप्त हुआ—

इसके बाद अब क्षण का स्वरूप कहते हैं—

क्षणम् ।

से कि तं भवणा ? चउव्विहा पणत्ता, तं जहा—
नामज्भवणा ठवणज्भवणा दव्वज्भवणा भावज्भवणा ।
नामठवणाओ पुव्वं भणिआओ

से कि तं दव्वज्भवणा ? दुव्विहा पणत्ता, तं जहा—
आगमओ अ नोआगमओ अ ।

से कि तं आगमओ दव्वज्भवणा ? जस्स एं भवणे-
तिपयं सिक्खियं ठियं जियं मियं परिजिअं जाव, से तं
आगमओ दव्वज्भवणा ।

से कि तं नोआगमओ दव्वज्भवणा ? तिव्विहा पणत्ता,
तं जहा—जाणयसरीरदव्वज्भवणा भवियसरीरदव्व-
ज्भवणा जाणयसरीरभवियसरीरवइरित्ता दव्वज्भवणा ।

से कि तं जाणयसरीरदव्वज्भवणा ? भवणापयत्था-
हिगारजाणयस्स जं सरीरयं ववगयचुअचाविअचत्तदेहं
सेसं जहा दव्वज्भवणे जाव, से तं जाणयसरीरदव्व-
ज्भवणा ।

से कि तं भविअसरीरदव्वज्भवणा ? जे जीवे जोणि-
जम्मणणिक्वत्ते, सेसं जहा दव्वज्भवणे जाव, से तं भवि-
असरीरदव्वज्भवणा ।

से किं तं जाणयसरीरभवियसरीरवइरित्ता दव्व-
ज्झवणा ? जहा जाणयसरीरभवियसरीरवइरित्ते दव्वोए
तहा भाणिअव्वा जाव, से तं मीसिआ, से तं लोयुत्तरिआ,
से तं जाणयसरीरभवियसरीरवइरित्ता दव्वज्झवणा, से तं
नोआगमओ दव्वज्झवणा, से तं दव्वज्झवणा ।

से किं तं भावज्झवणा ? दुविहा पणत्ता, तं जहा-
आगमओ अ णोआगमओ अ ।

से किं तं आगमओ अ भावज्झवणा ? दुविहा प-
णत्ता, तं जहा—जाणए उवउत्ते, से तं आगमओ भाव-
ज्झवणा ।

से किं तं नोआगमओ भावज्झवणा ? पसत्था य
अपसत्था य ।

से किं तं पसत्था ? तिविहा पणत्ता, तं जहा—
नाणज्झवणा दंसणज्झवणा चरित्तज्झवणा, से तं
पसत्था ।

से किं तं अपसत्था ? चउव्विहा पणत्ता, तं जहा
कोहज्झवणा माणज्झवणा मायज्झवणा लोहज्झवणा,
से तं अपसत्था । से तं नोआगमओ भावज्झवणा, से
तं भावज्झवणा, से तं भवणा, से तं ओहनिष्कण्णे ।

पदार्थ—(से किं तं भवणा ?) क्षपणा किसे कहते हैं ? और वह कितने प्रकार
से प्रतिपादन की गई है । (भवणा) क्षपणा उसे कहते हैं जिससे कर्म की निर्जरा हो,
और वह (चउव्विहा पणत्ता,) चार प्रकार से प्रतिपादन की गई है, (तं जहा-) जैसे कि-
(नामज्झवणा) नामक्षपणा (उव्वणज्झवणा) स्थापना क्षपणा (दव्वज्झवणा) द्रव्य क्षपणा और
(भावज्झवणा) भाव क्षपणा । (नामउव्वणओ पुव्वं भणिआओ ।) नाम और स्थापना का
स्वरूप पूर्व में वर्णन किया जा चुका है ।

(से किं तं द्रव्यजम्बवणा ?) द्रव्य क्षपणा किसे कहते हैं ? (द्रव्यजम्बवणा) द्रव्यक्षपणा (दुविहा पर्यणत्ता,) दो प्रकार से प्रतिपादन की गई है, (तं जहा-) जैसे कि—(आगम ओ य) आगम से और (नोआगमओ य ।) नोआगम से ।

(से किं तं आगमओ द्रव्यजम्बवणा ?) आगम से द्रव्य क्षपणा किसे कहते हैं ? (आगमओ द्रव्यजम्बवणा) आगम से द्रव्य क्षपणा उसे कहते हैं कि (जम्ब एणं) जिसने (भवणेतियं) क्षपणा रूप पद को (सिक्खित्थं) सीख लिया हो या (त्थं) हृदय में स्थित कर लिया हो वा (जियं) अनुक्रम से पढ़ भी लिया हो अथवा (मयं) अक्षरों को परिमाण भी जानता हो या (परिजिद्धं) अननुक्रम से पढ़ लिया हो (जाव) यावत् (से तं आगमओ द्रव्यजम्बवणा) यही आगम से द्रव्य क्षपणा है ।

(से किं तं नोआगमओ द्रव्यजम्बवणा ?) नोआगम से द्रव्य क्षपणा किसे कहते हैं ? (नोआगमओ द्रव्यजम्बवणा) नोआगम से द्रव्य क्षपणा (तिविहा पर्यणत्ता,) तीन प्रकार से प्रतिपादन की गई है, (तं जहा-) जैसे कि—(जाणयसरीरद्रव्यजम्बवणा) ज्ञशरीर द्रव्य क्षपणा, (भवियसरीरद्रव्यजम्बवणा) भव्यशरीर द्रव्य क्षपणा, (जाणयसरीरभवियसरीरवहरित्ता द्रव्यजम्बवणा) ज्ञशरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्य क्षपणा ।

(से किं तं जाणयसरीरद्रव्यजम्बवणा ?) ज्ञशरीर द्रव्य क्षपणा किसे कहते हैं ? (जाणयसरीरद्रव्यजम्बवणा) ज्ञशरीर द्रव्य क्षपणा उसे कहते हैं कि—(भवणापयत्थादिगार-जाणयस्स) क्षपणा पदार्थाधिकार ज्ञानने वाले का (जं सरीरं) शरीर, जो कि—(ववगय) चेतना से रहित हुआ हो या (तु) स्वासोच्छ्वासादि से रहित हुआ हो अथवा (वाविण) जवग्दस्ता दश प्राणों से अलग हुआ हो या (चरदेहं) त्यक्तशरीर हो (सेसं) शेष (जहा द्रव्यजम्बवणे,) द्रव्य अध्ययन जैसे, अर्थात् शेष स्वरूप द्रव्य अध्ययनानुसार जानना चाहिये, (जाव) यावत् (से तं जाणयसरीरद्रव्यजम्बवणा ।) यही ज्ञशरीर द्रव्य क्षपणा है ।

(से किं तं भवियसरीरद्रव्यजम्बवणा ?) भव्यशरीर द्रव्य क्षपणा किसे कहते हैं ? (भवियसरीरद्रव्यजम्बवणा) भव्य शरीर द्रव्य क्षपणा उसे कहते हैं कि—(जे जीवे) जो जीव (जोणजम्मणं सिक्खित्थं) योनि से निकल कर जन्म को प्राप्त हुआ (सेसं जहा द्रव्यजम्बवणे) शेष वर्णन द्रव्य अध्ययनवत् जानना (जाव) यावत् (से तं भवियसरीरद्रव्यजम्बवणा ।) यही भव्य शरीर द्रव्य क्षपणा है ।

(से किं तं जाणयसरीरभवियसरीरवहरित्ता द्रव्यजम्बवणा ?) ज्ञशरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्य क्षपणा किसे कहते हैं ? (जाणयसरीरभवियसरीरवहरित्ता द्रव्यजम्बवणा)

ज्ञशरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्य क्षपणा (जहा जाणयसरीर भव्यशरीरवहरिते दव्वाए) जैसे ज्ञशरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्य आय होती है (तहा भाणिअव्वा) उसो प्रकार कहना चाहिये, (जाव) यावत् (से तं मीसिआ,) यही मिश्र क्षपणा है। (से तं लोमुत्तरिआ) यही लोकोत्तरिक है, (से तं जाणयसरीर भव्यशरीरवहरिता दव्वज्झवणा,) यही ज्ञशरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्य क्षपणा है, (से तं नोआगमओ दव्वज्झवणा,) यही नोआगम से द्रव्य क्षपणा है, और (से तं दव्वज्झवणा) यही द्रव्य क्षपणा है।

(से किं तं भावज्झवणा ?) भाव क्षपणा किसे कहने हैं ? (भावज्झवणा) भाव क्षपणा (दुविहा पणत्ता,) दो प्रकार से प्रतिपादन की गई है, (तं जहा-) जैसे कि—(आगमओ अ) आगम से और (णोआगमओ य) नोआगम से।

(से किं तं आगमओ भावज्झवणा ?) आगम से भाव क्षपणा किसे कहते हैं ? (आगमओ भावज्झवणा) आगम से भाव क्षपणा उसे कहते हैं कि (जाणए उवउत्ता,) जो क्षपणा शब्द के अर्थ को उपयोग पूर्वक जानता हो, (से तं आगमओ भावज्झवणा) यही आगम से भाव क्षपणा है।

(से किं तं णोआगमओ भावज्झवणा ?) नोआगम से भाव क्षपणा किसे कहते हैं ? (णोआगमओ भावज्झवणा) नोआगम से भाव क्षपणा (दुविहा पणत्ता,) दो प्रकार से प्रतिपादन की गई है, (तं जहा-) जैसे कि—(पसत्था य) प्रशस्त और (अपसत्था य,) अप्रशस्त।

(से किं तं पसत्था ?) प्रशस्त किसे कहते हैं ? (पसत्था) प्रशस्त क्षपणा (तिविहा पणत्ता,) तीन प्रकार से प्रतिपादन की गई है, (तं जहा-) जैसे कि—(नाणज्झवणा) ज्ञान क्षपणा (दंसणज्झवणा) दर्शन क्षपणा (चरित्तज्झवणा,) चारित्र क्षपणा, (से तं पसत्था) यही प्रशस्त क्षपणा है।

(से किं तं अपसत्था ?) अप्रशस्त किसे कहते हैं ? (अपसत्था) अप्रशस्त (वउविहा पणत्ता,) चार प्रकार से प्रतिपादन की गई है, (तं जहा-) जैसे कि—(कोहज्झवणा) क्रोध क्षपणा (माणज्झवणा) मान क्षपणा (मायज्झवणा) माया क्षपणा (लोहज्झवणा) लभ क्षपणा (से तं अपसत्था,) यही अप्रशस्त क्षपणा है। (से तं नोआगमओ भावज्झवणा) और यही नोआगम से भाव क्षपणा है, (से तं भावज्झवणा) यही भाव क्षपणा है, (ने तं ओहनिप्फणणे) और यही ओघनिष्पन्न है।

भावार्थ—क्षपणा उसे कहते हैं जिससे कर्म की निर्जरा हो। इसके चार भेद हैं, नामक्षपणा, स्थापनाक्षपणा, द्रव्यक्षपणा और भावक्षपणा। नाम और स्थापना पूर्ववत् जानना चाहिये। तथा—ज्ञशरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्य

आय के समान जानना चाहिये । भाव क्षपणा के दो भेद हैं, आगम से और नो आगम से । आगम से भाव क्षपणा उसे कहते हैं जो क्षपणा शब्द के अर्थ को उपयोग पूर्वक जानता हो । तथा-नोआगम से भाव क्षपणा दो प्रकार की है, प्रशस्त और अप्रशस्त । प्रशस्त क्षपणा उसे कहते हैं जो ज्ञान दर्शन चारित्र्य रूप हो, और अप्रशस्त उसे कहते हैं जो क्रोध मान माया लोभ रूप हो । इसी को नो-आगम से भाव क्षपणा, तथा यही भाव क्षपणा, और यही क्षपणा है । इस तरह पूर्वोक्त सभी अधिकार ओघनिष्पन्न निक्षेप के हैं ।

इसके बाद नामनिष्पन्न निक्षेप का स्वरूप प्रतिपादन किया जाता है-

नामनिष्पन्न निक्षेप ।

से किं तं नामनिष्करणे ? सामाइए, से समासओ चउविहे पणत्ते, तं जहा-णामसामाइए ठवणासामाइए दव्वसामाइए भावसामाइए । णामठवणाओ पुव्वं भणि-आओ । दव्वसामाइएवि तहेव जाव, से तं भवियसरीर-दव्वसामाइए ।

से किं तं जाणयसरीरभवियसरीरवइरित्ते दव्वसामा-इए ? दव्वपत्तयपोत्थयलिहियं । से तं जाणयसरीरभविय-सरीरवइरित्ते दव्वसामाइए । से तं नोआगमओ दव्वसा-माइए । से तं दव्वसामाइए ।

से किं तं भावसामाइए ? दुविहे पणत्ते, तं जहा आगमओ य नोआगमओ य ।

से किं तं आगमओ भावसामाइए ? जाणए उवउत्ते, से तं आगमओ भावसामाइए ।

से किं तं नोआगमओ भावसामाइए ?

जस्स सामाणिओ अप्पा, संजमे णियमे तवे ।

तरुत्त सामाइयं होइ, इइ केवलिभासियं ॥१॥

जो समो सव्वभूएसु, तसेसु थावरेसु य ।

तस्स सामाइयं होइ, इइ केवलिभासिय ॥२॥

जह मम ए पियं दुक्खं, जाणिय एमेव सव्वजीवाणं ।

ए हणइ न हणावेइ अ, सममणति तेण सो समणो

एत्थिय से कोइ वेसो, पिओ य सव्वेसु चेव जीवेसु ।

एएण होइ समणो, एसो अन्नोऽपि पजाओ ॥४॥

उरगगिरिजलणसागरनहतजतलुगणसमो अ जो होइ ।

भमरमियधरणिजलरुहरविपवणसमो अ सो समणो ५

तो समणोजइ सुमणो, भावेण य जइ ए होइ पावमणो

सयणो अ जणो य समो, समो अ माणावमाणेसु ॥६॥

से तं नोआगमओ भावसामाइए, से तं भावसा-

माइए, से तं सामाइए, से तं नामनिष्करणे ।

पदार्थ (से किं तं नामनिष्करणे ?) नामनिष्पन्न निक्षेप किसे कहते हैं ? (नामनिष्करणे) पूर्व कथित जो अक्षीणाद्यध्ययन के नाम से विशेषतया निष्पन्न हुए हों उस को नामनिष्पन्न निक्षेप कहते हैं, जैसे कि (सामाइए,) सामायिक, (से) वह (समासओ) संक्षेप से (चञ्चिवहे परणत्ते,) चार प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(णामसामाइए) नाम सामायिक (उवणासामाइए) स्थापना सामायिक (दव्वसामाइए) द्रव्य सामायिक और (भावसामाइए) भावसामायिक । (णामउवणाओ) नाम और स्थापना (पुव्वं भणियाओ) पूर्व वर्णन की गई है । (दव्वसामाइए) द्रव्य सामायिक भी (तहेव) उसी प्रकार जानना चाहिये । (जाव) यावत् (से तं भविअ-सरीरदव्वसामाइए) यही भव्य शरीर द्रव्य सामायिक है ।

(से किं तं जाणसरीर भविय० ?) ज्ञशरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्य सामायिक किसे कहते हैं ? (जाणय०) ज्ञशरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्य सामायिक उसे कहते हैं (पत्तयपोत्थयलिहियं,) जो पत्र अथवा पुस्तक रूप लिखा हुआ हो, (से तं जाणयसरीर०) यही ज्ञशरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्य सामायिक है, (से तं णोआगमओ दव्व०) यही नोआगम से द्रव्य सामायिक है, (से तं दव्वसामाइए) और यही द्रव्य सामायिक है ।

(से किं तं भावसामादृष्ट ?) भाव सामायिक किसे कहते हैं ? (भावसामादृष्ट) जो आत्मिक सामायिक हो उसे भाव सामायिक कहते हैं, (द्विविधं पण्यते,) दो प्रकार से प्रतिपान का गई है, (तं जहा-) जैसे कि—(आगमश्च अ) आगम से और (नोआगमश्च य) नोआगम से ।

(से किं तं आगमश्चो भावसामादृष्ट ?) आगम से भाव सामायिक किसे कहते हैं ? (आगमश्चो भावसामादृष्ट) आगम से भाव सामायिक उसे कहते हैं जो सामायिक का शब्दार्थ (जगत् एव उच्यते,) उपयोग पूर्वक जानता हो, (से तं आगमश्चो भावसामादृष्ट ।) यही आगम से भाव सामायिक है ।

(से किं तं नोआगमश्चो भावसामादृष्ट ?) नोआगम से भाव सामायिक किसे कहते हैं ? (नोआगमश्चो भावसामादृष्ट) नोआगम से भाव सामायिक निम्न प्रकार जानना चाहिये । (तस्मै) जिसकी (* सामागिश्चो अण्वा) आत्मा सब प्रकार के व्यापार से निवृत्त होकर (संजमे) मूल गुण रूप संयम में (स्थिते) उत्तर गुण रूप नियम में और (तवे) अनशनादिक तप में हो, (तस्मै) उसकी (सामादृष्टं) सामायिक (गौ) होती है, (इह) इस प्रकार (केवलिभासियं ॥१॥) केवलि भगवान् ने कहा है ।

(जो समो सब्भूएसु) जिसका सब जीवों में सम—मैत्री भाव है, (तस्मै धावरेसु य) तस और स्थावरों में । (तस्मै) उसकी (सामादृष्टं) सामायिक (गौ) होती है (इह केवलिभासियं ॥२॥) इस प्रकार केवलि भगवान् ने कहा है ।

(जह) जैसे (मम) सुम्नको (ए पित्रं दुक्खं) दुःख प्रिय नहीं है (जगिश्च एमेव) इस प्रकार जान कर (सब्भूजाणं) सब जीवों का, (न हणइ) न मारता है (न हाणवेइ य) न मरवाता है (सम मणइ) समान मात्रता है (तेण) इस कारण से (सो समणो ॥३॥) वह भ्रमण साधु है ।

* सामानिकः—सन्निहित आत्मा सर्वकालं व्यापारतः ।

† जीवेषु च समत्वं संयमसान्निध्यप्रतिपादनात् पूर्वश्लोकेऽपि लभ्यते, किन्तु जीवदयामूलत्वाद्धर्मस्य तत्प्राधान्यख्यापनाय पृथगुपादानमिति ।

चशब्दात् धनताश्चन्यान् समनुजानीत—च शब्द से हिंसा करते हुए को अच्छा न समझे । तदेवं सर्वजीवेषु समत्वेन सममण्यतीति 'समण' इत्येकः पर्यायो दर्शित, एवं समो मनोऽस्येति समना इत्यन्योऽपि पर्यायो भवत्येवेति दर्शयन्नाह ।

अर्थात् समभावपन से जो सब जीवों को समान मानता है, वही 'भ्रमण' है, यह भी एक व्युत्पत्ति उक्त शब्द की होती है, इसी प्रकार जिसका मन समान है, वही 'भ्रमण' है, यह भी इस

(एतत्थि य से कोइ वेतो) किसो के साथ उसका द्वेष नहीं है (पिओ य सव्वेसु चव जीवेसु ।) और सब जीवों के साथ प्रेम है । एएण इस कारण (होइ समणो) श्रमण होता है (एसो) यह (अएणोऽपि पज्जाओ ॥ ४ ॥) भी दूसरा पर्याय है ॥ ४ ॥ अब अन्य प्रकार से साधु की उपमा बताते हैं ।

* (उरग) सर्प के समान (गिरि) पर्वत के समान (जणय) अग्नि के समान (सागर) समुद्र के समान (नहतल) आकाश के तुल्य (तरुणसमो अ जो होइ ।) वृक्षों के समूह के समान जो हो । और (भमर) भ्रमर समान (भिय) मृग समान (वरणि) पृथिवी समान (जलरुह) कमल समान (रवि) सूर्य समान (पवणसमो अ) और पवन के समान हो (तो) वही (समणो ॥ ५ ॥) श्रमण है ॥ ५ ॥ इस लिये 'श्रमण वही हो सकता है जिसका शोभन मत है' । इसी का आगे वर्णन किया जाता है—

(तो समणो) इस लिये वही श्रमण है (जइ सुमणो) यदि शुभ मन हो (भावेण य) और भाव से (जइ) अगर (न होइ पावमणो ।) पाप मन वाला न हो, (सवणे य जणे य समो) स्वर्जन और सामान्य मनुष्यों में समान (समो अ माणावमाणेसु ॥ ६ ॥) मान और

* अहि के समान—जैसे सर्प स्वयं घर नहीं बनाता लेकिन दूसरों के किये हुए बिल में रहता है, इसी प्रकार साधु भी एक जगह नहीं ठहरते क्योंकि उनके घर तो है ही नहीं, इसी लिये उन्हें उरग—सर्प की उपमा दी गई है ।

समशब्दः सर्वत्र योज्यते ।—सम शब्द का सब जगह सम्बन्ध जानना चाहिये ।

पर्वत के समान—परीपहों को सहन करने में पर्वत के समान अकम्प ।

अग्नि के समान—जैसे अग्नि तृण काष्ठ आदि से तृप्त नहीं होती, इसी प्रकार साधु भी मूर्तार्थ से तृप्त नहीं होते ।

सागर के समान—जैसे समुद्र अपनी मर्यादा को नहीं छोड़ता, इसी प्रकार साधुभी ज्ञानादि रत्नयुक्त होने से अपनी मर्यादा उल्लंघन नहीं करते अर्थात् गम्भीर रहते हैं ।

आकाश के समान—जैसे कि आकाश का तलिया सब जगह से आलम्बन रहित है, इसी प्रकार साधु होते हैं अर्थात् वे कोई आश्रय नहीं लेते ।

वृक्षों के समूह समान—जैसे वृक्षों के सुख दुःख का विकार नहीं दीखता, इसी प्रकार साधु भी सुख दुःख में विकारवान् नहीं होते ।

भ्रमर—अनियत वृत्ति होने से । मृग—संसार के भय से उद्विग्न । पृथिवी—सब खेद सहन करने से । कमल—जल में रहता हुआ भिन्न है, इसी प्रकार साधु विषय रूपी कीचड़ में लिप्त नहीं होते । सूर्य—भर्मास्तिकायादिलोकमधिकृत्याविशेषेण प्रकाशकत्वात् ; पवन—अप्रतिबद्धविहारी होने से ।

अपमान में समान हो, (से तं नोआगमस्यो भावसामाह,) यही * नोआगम से भाव-सामायिक है, (से तं भावसामाह ।) यही भाव सामायिक है (से तं सामाह ।) यही सामायिक है । (से तं नामनिष्पन्ने ।) यही नामनिष्पन्न निक्षेप है ।

भावार्थ-जिस वस्तु को नाम रूप निष्पन्न हुआ हो उसे नामनिष्पन्न निक्षेप कहते हैं, जैसे कि सामायिक । इसके चार भेद हैं- नाम स्थापना द्रव्य और भाव । नाम स्थापना और द्रव्य सामायिक पूर्ववत् जानना चाहिये । ब्रह्मशरीर भव्यशरीर व्यतिरिक्त द्रव्य सामायिक उसे कहते हैं जो पत्र अथवा पुस्तक रूप लिखी हुई हो । इसी को नोआगम से द्रव्य सामायिक अथवा द्रव्य सामायिक कहते हैं ।

भाव सामायिक के दो भेद हैं, -आगम से और नोआगम से । जो सामायिक शब्द के अर्थ को उपयोग पूर्वक जानता है उसे आगम से भाव सामायिक कहते हैं । नो आगम से भाव सामायिक निम्न प्रकार जानना चाहिये । जैसे—

जिसकी आत्मा सब प्रकार के व्यापार से निवृत्त होकर मूलगुण रूप संयम, उत्तर गुण रूप नियम तथा अनशनादिक तप में लीन है, उसी की सामायिक होती है, ऐसा केवली भगवान् ने प्रतिपादन किया है ॥ १ ॥

जो ब्रस और स्थावर आदि सब प्राणियों को अपने समान मानता है उसी की सामायिक होती है, ऐसा केवली भगवान् ने कथन किया है ॥ २ ॥

ऐसे कि मुझै किसी जीव की हिंसा करने को, करवाने को अथवा करते हुए को अनुमोदन करने का दुःख प्रिय नहीं है, इस प्रकार सर्व जीवों को जान कर समान मानता है, इस कारण वह श्रमण है ॥ ३ ॥

किसी जीव के साथ द्वेष नहीं है बल्कि सभी के साथ प्रीति है, इससे भी वह श्रमण है । यहां दूसरा पर्याय रूप है ॥ ४ ॥

तथा जो सर्प, पहाड़, अग्नि, सागर, आकाश का तलिया, वृत्तों के समूह,

* “इह च ज्ञानक्रियारूपं सामायिकाध्ययनं नोआगमतो भावसामायिकं भवत्येव, ज्ञानक्रिया-समुदाये आगमस्यैकदेशवृत्तित्वात्, नोशब्दस्य च देशवचनत्वाद्, एवं च सति सामायिकवतः साधो-रपीह नोआगमतो भावसामायिकत्वेनोपन्यासो न विरुध्यते, सामायिकतद्वत्तोरभेदोपचारादिति भावः”

अर्थात् यहां पर ज्ञान क्रिया रूप सामायिक अध्ययनको नोआगमसे भावसामायिक जानना चाहिये । क्योंकि ज्ञान और क्रियाएँ आगम की एक देश होने से भावसामायिक होती हैं । तथा-नोशब्द देशवाचक है । इसी प्रकार सामायिक करने वाला और साधु दोनों ही को नोआगम से

भंवर, मृग, पृथिवी, कमल, सूर्य, और पवन इत्यादि उपमाओं के समान होता है वही श्रमण है ॥ ५ ॥

इस कारण वही श्रमण है जिसका शुभ मन है और जो भोव से भी पाप नहीं करता, तथा जिसका स्वजन और सामान्य मनुष्य, तथा मान और अपमान में सम भाव हो ॥ ६ ॥

इसी को नोआगम से भाव सामायिक कहते हैं। और यही सामायिक है। यही नामनिष्पन्न निक्षेप है।

इसके बाद सूत्रालापकनिष्पन्न निक्षेप इस प्रकार जानना चाहिये—

सूत्रालापकनिष्पन्न निक्षेप ।

से किं तं सुत्तालावगनिष्करणे ? इआणिं सुत्तालाव-
यनिष्करणं निक्खेवं इच्छावेइ से अ पत्तलक्खणेऽवि ण
णिक्खप्पइ, कम्हा ? लाघवत्थं, अत्थि इओ तइए अणु-
ओगदारे अणुगमेत्ति, तत्थ णिक्खित्ते इहं णिक्खित्ते भवइ,
इहं वा णिक्खित्ते तत्थ णिक्खित्ते भवइ, तम्हा इहं ण
णिक्खित्ते तहिं चेव निक्खित्ते, से तं निक्खेवे ।
(सू० १५४)

पदार्थ—(से किं तं सुत्तालावगनिष्करणे ?) सूत्रालापकनिष्पन्न निक्षेप किसको कहते हैं ? (सुत्तालावगनिष्करणे) 'करेमि भंते सामाइयं' इत्यादि सूत्रालापकों के नाम स्थापनादि भेद भिन्न से जो न्यास है उसे सूत्रालापकनिष्पन्न निक्षेप कहते हैं। (इआणिं) इस समय (सुत्तालावगनिष्करणं निक्खेवं) सूत्रालापकनिष्पन्न निक्षेपकी (इच्छावेइ) इच्छा उत्पन्न होती है, (से अ पत्तलक्खणेऽवि) उसका लक्षण प्राप्त होने पर भी (ण णिक्खप्पइ,) निक्षेप * नहीं किया जाता है, (कम्हा ?) क्यों ? (लाघवत्थं) लाघवार्थ होने से (अत्थि इओ तइए) इसके आगे तृतीय (अणुओगदारे) अनुयोगद्वारा (अणुगमेत्ति,) अनुगम है (तत्थ णिक्खित्ते) वहां निक्षेप करने से (इहं णिक्खित्ते भवइ,) यहाँ निक्षेप होता है, (इहं वा णिक्खित्ते) अथवा यहां पर निक्षेप करने से (तत्थ णिक्खित्ते भवइ,) वहाँ निक्षेप होता है, (तम्हा) इस कारण (इहं वा णिक्खित्ते) यहां पर निक्षेप नहीं

* सूत्रालापक निक्षेप के द्वारा वचन नहीं किया जाता ।

किया जाता (तर्हि चेव निक्खिप्पइ,) वहां † पर ही किया जायगा, (से तं निक्खेवे) यही निक्षेप है। (सू० १५३)

भावार्थ—‘करेमि भंते ! सामाइयं’ इत्यादि सूत्रालापकों का नाम स्थापनादि भेदभिन्न जो न्यास है उसे सूत्रालापकनिष्पन्न निक्षेप कहते हैं। इस समय यहां पर इस निक्षेप के कहने की इच्छा होती है, लेकिन लक्षण प्राप्त होजाने पर भी नहीं कहा जाता, क्योंकि लाघवार्थ होने से। इस लिये तृतीय अनुयोग नामक अनुयोगद्वार में वर्णन किया जायगा। वहां पर निक्षेप करने से यहां पर निक्षेप होता है, अथवा यहां पर निक्षेप करने से वहां पर होता है। इस लिये यहां पर नहीं करते हुए वहां पर ही इसका निक्षेप किया जायगा। यहां पर निक्षेप नामक द्वितीय अनुयोगद्वार समाप्त होता है।

इसके बाद अब तृतीय अनुयोगद्वार इस प्रकार जानना चाहिये—

अनुगम ।

से किं तं अणुगमे ? दुविहे पणत्ते, तं जहा—सुत्ता-
णुगमे अ निज्जुत्तिअणुगमे अ ।

से किं तं निज्जुत्तिअणुगमे ? तिविहे पणत्ते, तं
जहा—निक्खेवनिज्जुत्तिअणुगमे उवग्घायनिज्जुत्तिअणुगमे
सुत्तप्फासिअनिज्जुत्तिअणुगमे ।

से किं तं निक्खेवनिज्जुत्तिअणुगमे ? अणुगए, से
तं निक्खेवनिज्जुत्तिअणुगमे ।

से किं तं उवग्घायनिज्जुत्तिअणुगमे ? इमाहिं दोहिं
मूलगाहाहिं अणुगंतव्वो, तं जहा—

उद्देसे१ निद्देसे अ २ निग्गमे ३ खेत्त ४ काल्ल ५ पुरिसे य ६ ।

† सूत्र का उच्चारण किये बिना सूत्रालापक नहीं हो सकता, इस लिये यहां पर सूत्र का उच्चारण न होने से वर्णन नहीं किया गया। सिर्फ निक्षेप का सामान्य भेद होने से नाम मात्र किया गया है।

कारण७ पञ्चय८ लक्खण६, नए१० समोआरणाणु-
मए११ ॥ १ ॥

किं१२ कइविहं१३ कस्स१४ कहिं१५, केसु१६ कहं१७
किच्चिरं हवइ कालं१८ ।

कइ१६ संतर२० मविरहियं२१. भवा२२ गरिस२३
फासण२४ निरुत्ती२५ ॥ २ ॥ से तं उवग्घायनिज्जुत्ति-
अणुगमे ।

पदार्थ—(से किं तं अणुगमे ?) अनुगम किसे कहते हैं ? (अणुगमे) जो सूत्र के अनुकूल व्याख्या हो, अथवा जिसके द्वारा सूत्र की व्याख्या की जाती हो या गुरु वाचनादि देते हों उसे अनुगम कहते हैं, और वह (दुविहे पणत्ते,) दो प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(सुत्ताणुगमे अ) सूत्रानुगम, जो सूत्र का व्याख्यान रूप हो और (निज्जुत्तिअणुगमे अ) नियुक्त्यनुगम ।

(से किं तं निज्जुत्तिअणुगमे ?) नियुक्त्यनुगम किसे कहते हैं ? (निज्जुत्तिअणुगमे) जिस नियुक्ति की व्याख्या की जाय उसे * नियुक्त्यनुगम कहते हैं, और वह (तिविहे पणत्ते,) तीन प्रकार से प्रतिपादन किया गया है, (तं जहा-) जैसे कि—(निकखेवनिज्जुत्तिअणुगमे) निक्षेप नियुक्त्यनुगम (उवग्घायनिज्जुत्तिअणुगमे) उपोद्धात नियुक्त्यनुगम, और († सुत्तपकासिअनिज्जुत्तिअणुगमे) सूत्रस्पर्शिक नियुक्त्यनुगम ।

(से किं तं निकखेवनिज्जुत्तिअणुगमे ?) निक्षेपनियुक्त्यनुगम किसे कहते हैं ? (निकखेवनिज्जुत्तिअणुगमे) निक्षेपादि द्वारा जिस नियुक्ति की व्याख्या की जाय उसे

* नियुक्त्यनुगमश्च—नितरां युक्ताः—सूत्रेण सह लोलीभावेन सम्बद्धा नियुक्ता अर्थास्तेषां युक्तिः—स्फुटरूपतापादनम् । एकस्य युक्तशब्दस्य लोपान्नियुक्तिः—नामस्थापनादिप्रकारैः सूत्रविभजनेत्यर्थः, तद्वोऽनुगमस्तस्य वा अनुगमो—व्याख्यानं नियुक्त्यनुगमः ।

अर्थात् नामस्थापनादि से अत्यन्त ही सूत्र के साथ अर्थ का जो सम्बन्ध है उसकी व्याख्या करना या नामस्थापनादि द्वारा विस्तारपूर्वक विभागतया जो सूत्र के व्याख्यान की पद्धति हो, उसी को नियुक्त्यनुगम कहते हैं ।

† अर्थात् जो नियुक्ति सूत्र को स्पष्ट करती हो उसे सूत्रस्पर्शिकनियुक्त्यनुगम कहते हैं ।

सूत्रं स्पृशन्तीति सूत्रस्पर्शिका सा चासौ नियुक्तिश्च सूत्रस्पर्शिकनियुक्तिः ।

निक्षेप नियुक्त्यनुगम * कहते हैं । (अणुगण पूर्ववत् जानना चाहिये । (से तं निस्खेप निज्जुत्तिअणुगमे ।) यही निक्षेप नियुक्त्यनुगम है ।

(से किं तं उव्वायनिज्जुत्तिअणुगमे ?) उपोद्धात नियुक्त्यनुगम किसे कहते हैं ? (उव्वायनिज्जुत्तिअणुगमे) व्याख्या किये हुए सूत्र की व्याख्या विधि को समीप करना उसे उपोद्धात कहते हैं उसी की नियुक्ति का व्याख्यान करना उसे उपोद्धात + नियुक्ति कहते हैं । इसका स्वरूप (इमाहिं) इन (दोहिं मूलगादाहिं) दो मूलगाथाओं से (अणुगंतवो,) जानना चाहिये, (तं जहा-) जैसे कि—

(उद्देशे १ निदेशे २, निर्गमे ३ खेत्त ४ काल ५ पुरिसे ६ ।

कारण ७ पञ्चयो ८ लक्ष्ण ९, नय १० समोच्चारणाणुमण ११ ॥ १ ॥

किं १२ कइविहं १३ कस्स १४ कहिं १५, केसु १६ कहं १७ किच्चिरं हवइ कालं १८ ।

कइ १९ संतर २० सविरहियं २१, भवा २२ गरिस २३ फासण २४ निहत्ती २५ ॥ २ ॥

उद्देश १, निदेश २, निर्गम ३, क्षेत्र ४, काल ५, पुरुष ६, कारण ७, प्रत्यय ८, लक्षण ९, नय १०, समवतार में अनुमत होना ११, ॥ १ ॥

किसको १२, कितने प्रकार की १६, किसकी १३, कहाँ पर १५, किस में १७, किस प्रकार १७, कितने समय तक काल होता है १८, कितनी १९, अन्तर सहितपना २०, अविरहपन २१, भव २२, आकर्ष २३, स्पर्शना २३, और निवृत्ति २५, ॥ २ ॥
(से तं उव्वायनिज्जुत्तिअणुगमे ।) यही उपोद्धातनियुक्त्यनुगम है ।

भावार्थ—जो व्यवस्था सूत्र के अनुकूल होती है, उसे अनुगम कहते हैं । उसके दो भेद हैं, जैसे कि—सूत्रानुगम और नियुक्त्यनुगम । जिस सूत्र के साथ अर्थ को अत्यन्त निकट करना हो पश्चात् उसकी व्याख्या की जाय उसे नियुक्त्यनुगम कहते हैं । वह तीन प्रकार का है, जैसे कि—निक्षेप नियुक्त्यनुगम १, उपोद्धात नियुक्त्यनुगम २ और सूत्रस्पर्शिकनियुक्त्यनुगम ३ । निक्षेपनियुक्त्यनुगम पूर्व में प्रतिपादन किया गया है, और उपोद्धात नियुक्त्यनुगम उसे कहते हैं जो सूत्र से पूर्व अध्याय फिर उद्देश फिर सूत्र की व्याख्या की जाय जिससे कि

* अत्रैव प्रागावश्यकतामायिकादिपदानां नामस्थापनादिनिक्षेपद्वारेण यद्व्याख्यानं कृतं तेन निक्षेपनियुक्त्यनुगमोऽनुगतः—प्रोक्तो द्रष्टव्यः ।

अर्थात् पूर्व आवश्यक और सामायिकपदों की नामस्थापनादि निक्षेप द्वारा जो व्याख्या की गई है उसे ही निक्षेप नियुक्त्यनुगम जानना चाहिये ।

† उपोद्धानं—व्याख्येयस्य सूत्रस्य व्याख्याविधिसमीपीकरणमुपोद्धान्तस्य तद्विषया वा नियुक्तिस्तद्वस्तस्य वा अनुगमः उपोद्धानिर्गमस्तद्वस्तस्य ।

सूत्र का बोध सरल हो । उपोद्घात नियुक्त्यनुगम का स्वरूप यह है कि उसके २५ लक्षण हैं, जो प्रश्नोत्तर के रूप में नीचे दिये जाते हैं—

(१) उद्देश किसे कहते हैं ? जिसका उद्देश किया जाय अथवा जो सामान्य नाम रूप हो उसे उद्देश कहते हैं । जैसे कि—अध्ययन ।

(२) निर्देश किस को कहते हैं ? जिसका निर्देश किया जाय अथवा जो विशेष अभिधान पूर्वक हो, जैसे कि सामायिक ।

(३) निर्गम किसे कहते हैं ? जो वस्तु जहां से निकली हो उसे निर्गम कहते हैं, जैसे कि—आवश्यक से सामायिक निकली है ।

(४) किस क्षेत्र से सामायिक की उत्पत्ति हुई है ? व्यवहार नय से समय क्षेत्र से ।

(५) * किस काल में सामायिक की उत्पत्ति हुई है ?

(६) किस पुरुष से सामायिक शब्द निकला है ? सर्वज्ञ पुरुषों ने सामायिक का प्रतिपादन किया है, अथवा व्यवहार नय से भारत वर्ष की अपेक्षा श्रीऋषभदेव भगवान् ने सामायिक चारित्र्य प्रतिपादन किया है, लेकिन एवम्भूत नय से सामायिक चारित्र्य अनादि है ।

(७) † किस कारण से गौतमादि गणधरों ने सामायिक को श्रवण किया है ? संयति भाव की सिद्धि के लिये ।

(८) किस प्रत्यय से भगवान् ने इसका उपदेश दिया है ? और किस प्रत्यय से गणधरों ने इसका श्रवण किया है ? ÷ केवल ज्ञानसे भगवान् ने सामा-

* सूत्रालापकनिष्पन्न निक्षेप का वर्णन आगे किया जायगा । आवश्यक सूत्र में कहा है—“वइसापसुहृणकारसीए पुव्वएहदेसकालम्मि । महसेणवणु जाणे अणंतर परंपरं सेसं” वैशाख-शुक्लैकादश्यां पूर्वाह्णदेशकाले । महासेनवनीयाने अनन्तरं परम्परं शेषम् ।

अर्थात् अनन्तर, परम्पर और शेष, तीनों प्रकार की, वैशाख शुक्ल ग्यारस के दिन महासेन नामक वन के उद्यान-वगीचे में मध्याह्न के समय की ।

† “गोयमाई सामाह्यं तु किं कारणं निसामिति ।”—गौतमादयः सामायिकं तु किं कारणं निशाम्यन्ति ।

÷ “केवलनाणित्ति अहं अरिहा सामाह्यं परिकहेइ । तेसिपि पच्चओ खलु सव्वन्नु तो निसामिति ॥१॥”—केवलज्ञानीत्यहमहं सामायिकं परिकथयति । तेषामपि प्रत्यया खलु सर्वज्ञस्ततो निशाम्यन्ति ॥ १ ॥

यिक चारित्र्य प्रतिपादन किया है और उसी प्रत्यय से भव्य जीवों ने श्रवण किया है ।

(४) सामायिक का लक्षण क्या है ? * श्रद्धा, विज्ञान, विरति और मित्र लक्षण होते हैं ।

(१०) नयों के मत से सामायिक कैसे होती है ? व्यवहार नय से पाठ रूप सामायिक होती है, तीन शब्द नयों से जीवादि वस्तु का ज्ञान होना पाठ रूप सामायिक होती है ।

(११) नयों में सामायिक का समवतार कैसे होता है ? + अनुपयुक्त सामायिक का समवतार नैगम नय और व्यवहार नय से अनेक द्रव्य रूप है, संग्रह और ऋजुसूत्र नयसे अनुपयुक्त जितने सामायिक के द्रव्य हों उनका एक ही द्रव्य मानते हैं । तीनों शब्द नयों से अनुपयुक्त रूप सामायिक कोई वस्तु नहीं है, लेकिन उपयोग रूप सामायिक तीनों नयों से वस्तु रूप है ।

(१२) सामायिक क्या वस्तु है ? † जीव का गुण है ।

(१३) सामायिक कितने प्रकार से प्रतिपादन की गई है ? तीन प्रकार से जैसेकि—

* सम्यक्त्व सामायिक का तत्त्वों पर श्रद्धा रखना, श्रुत सामायिक का जीवादिकों का परिज्ञान होना, चारित्र्य सामायिक का सावय विरति रूप और देशविरति सामायिक का विरत्य-विरति रूप है । तत्त्वार्थश्रद्धानं सम्यग्दर्शनम् । जीवाजीवाभव०—तत्त्वार्थसूत्र अ० १, सू० २-३ ।

आगम में भी कहा है—‘सदस्य जायणा खलु विरई मांसं च लक्षणं कर्हणं—श्रद्धानं ज्ञानं खलु विरतिर्मिश्रं च लक्षणं कथयति ।

÷ “तच्च संजमो अणुमको, निर्गमं पञ्चमं च व्यवहारी । सद्दुज्जुमुपायं पुण निव्वारं मो चेव ॥ १ ”॥—तपः संयमोऽमुतो नैर्यन्थं प्रवचनं च व्यवहारः । शब्दजुमुपायं पुनर्निवारं यमश्चैव । अर्थात् व्यवहार नय से तपः, संयम, निर्यन्थ और प्रवचन रूप सामायिक होती है, लेकिन शब्द और ऋजुसूत्र नय के मत से संयम और मोक्ष रूप सामायिक होती है ।

† ‘जीवो गुणपदिवको रायस्स दव्वट्ठियस्स समाइयं’—जीवो गुणप्रतिपन्नो नयस्य द्रव्या-यस्य सामायिकम् । “समाइयं च विविहं सम्मत्तसुयं तथा चरितं च”—सामायिकं च त्रिविधं स्यत्त्वं श्रुतं तथा चरित्रं च । ‘जस्स सामाणिओ अप्पा’—पस्य सामानिकः (सन्निहित) आत्मा । ‘अपेसिहाकाज्जगडभविण्णसण्णवस्सासदिट्ठिमाहारं’—चेत्रदिकालगतिसम्यक्संन्युच्छवासव्यवहारः ।

जैसे कि-सम्यक्तत्त्वसामायिक, श्रुतसामायिक और चारित्रसामायिक ।

(१४) किस जीव को सामायिक होती है ? जिसकी आत्मा सब प्रकार के व्यापार से निवृत्त हुई हो अर्थात् समभाव युक्त हो ।

(१५) सामायिक कहां कहां होती है ? क्षेत्र, दिशा, काल, गति, भव्य, संबन्धी, सम्यग्दृष्टि, श्वासोच्छ्वास और आहारक आदि अनेक हैं ।

(१६) किस किस में सामायिक होती है ? सब द्रव्यों में होती है, लेकिन भ्रुत सामायिक सब द्रव्य और चारित्र सामायिक सब पर्यायों में नहीं होती, देशविरति में दोनों का ही निषेध किया गया है† ।

(१७) किसको सामायिक हो सकती है ? मोक्ष भव क्षेत्र, ज्ञाति, कुल, रूप, आरोग्य, आयु और बुद्धि, ये सामायिक के कारण हैं * ।

(१८) कितने काल तक सामायिक रह सकती है ? ६६ सागर पर्यन्त । लेकिन चारित्र सामायिक देश ऊन पूर्व क्रोड़ वर्ष तक होती है ।

(१९) सामायिकधारी वर्तमान काल में एक साथ कितने होते हैं ? सम्य-
त्त्व देश बेर ते सामायिक वाले पक्ष के असंख्यातवें भाग होते हैं ।

(२०) सामायिक का अन्तर काल कितना होता है ? एक जीव की अपे-
क्षा जघन्य से अन्तर्मुहूर्त्त और उत्कृष्ट से अर्द्ध पुद्गल परावर्त्त देशोन अन्तर
काल होता है ।

(२१) बिना अन्तर कितने काल तक सामायिक ग्रहण करने वाले होते
हैं ? सम्यत्त्व और श्रुत सामायिक वाले आवलिका के असंख्यातवें भाग में
होती है । आठ समय तक चारित्र सामायिक वाले होते हैं, और जघन्य से दो
समय तक ही होते हैं ।

(२२) कितने भाव पर्यन्त सामायिक रह सकती है ? पक्ष के असंख्या-
त भाग मात्र में सम्यत्त्व देशविरति होती है । आठ भाव पर्यन्त चारित्र सामा-
यिक होती है, और अनन्त काल तक श्रुत सामायिक होती है ।

†“सर्वगणं सम्मत्तं, सुय चरित्ते न पज्जवा सव्वे । देशविरिइं पडुच्चा दुण्हवि पडिसेहणं
कुज्जा ॥१॥”—सर्वगतं सम्यक्त्वं श्रुते चारित्रे न पर्यवः सर्वे । देशविरतिं प्रतीत्य द्वयोरपि
प्रतिषेधनं कुर्यात् ॥१॥

*“मायुस्स खेत्त जाई, कुल ख्वारग आठयं बुद्धि ।”—मानुष्यं क्षेत्रं जातिः, कुलं
रूपमारोग्यमायुर्बुद्धिः ।

(२३) सामायिक के आकर्षण एक भव में वा अनेक भवों में कितने होते हैं ? अर्थात् एक भव में वा अनेक भवों में सामायिक कितनी बार धारण की जाती हैं ? तीनों सामायिक का सहस्रपृथक्त्व और देशविरति वालों का शत पृथक्त्व एक भव के आकर्षण होते हैं । जघन्य दो बार, उत्कृष्ट पृथक्त्व सहस्रवार आकर्षण अनेक भवों की अपेक्षा से होते हैं ।

(२४) सामायिक वाला कितने क्षेत्र तक स्पर्श करता है ? सम्यक्त्व और चारित्र के साथ जीव उत्कृष्ट से सर्व लोक का स्पर्श करता है, जघन्य से लोक के सप्त, दश या पांच श्रुत और देशविरति सामायिक का असंख्येयक भाग को स्पर्श करता है ।

(२५) सामायिक की निरुक्ति क्या है ? जो निश्चित उक्ति—कथन होती है, वही निरुक्ति होती है । इस लिये सम्यग् दृष्टि, मोह से रहित, शुद्ध स्वभाव वाले, दर्शनबोधी, पाप से रहित इत्यादि सामायिक की निरुक्ति है, अर्थात् सामायिक का जो पूर्ण वर्णन है, वही सामायिक की निरुक्ति होती है ।

इस प्रकार संक्षेप से उपोद्घात निरुक्ति का वर्णन किया गया है । विस्तार पूर्वक आवश्यक निरुक्ति टीका से जानना चाहिये । इस प्रकार दो गाथाओं का संक्षेप अर्थ है । विस्तृत अर्थ अन्य ग्रन्थों से जानना चाहिये । उपोद्घात निर्युक्ति का सारांश इतना ही है कि—अध्ययन का सर्व सारांश प्रथम ही अवगत करना चाहिये । वह सूत्रस्पर्शिक निर्युक्ति पूर्वक होता है, इस लिये अब सूत्रस्पर्शिक निर्युक्ति का स्वरूप जानना चाहिये । उस में यद्यपि पूर्व सूत्रावुगम प्रतिपादन कर पश्चात् सूत्रस्पर्शिक निर्युक्ति वर्णन की गई है, तथापि यहां पर निर्युक्ति के संघात होने से ही दिखलाई जाती है, इस लिये कोई दोषापत्ति नहीं है ।

सूत्रस्पर्शिक निर्युक्ति ।

से किं तं सुत्तप्फासियनिज्जुत्तिअणुगमे ? सुत्तं उच्चारैअव्वं अक्खलिअं अमिलिअं अवच्चांमेलिअं पडि-
पुण्णं पडिपुण्णघोसं कंटोद्विप्पमुक्कं गुरुवायणोवगयं, तओ
तत्थ एज्जिहिति ससमयपयं वा परसमयपयं वा बंधपयं वा
लोकावययं वा सामाइयपयं वा लोसामाइयपयं वा, तओ

हिगारा अहिगया भवन्ति, केइ अत्थाहिगारा अणहिगया भवन्ति, ततो तेसिं अणहिगयाणं अहिगमणट्ठयाए पदं पदेणं वन्नइस्सामि ।

संहिया य पदं चेव, पयत्थो पयविग्गहो ।

चालणा य पसिद्धी य, छव्विहं विद्धिलक्खणं ॥१॥

से तं सुत्तप्फासियनिज्जुत्तिअणुगमे, से तं निज्जुत्तिअणुगमे, से तं अणुगमे [सू० १५५]

पदार्थ—(से किं तं सुत्तप्फासियनिज्जुत्तिअणुगमे ?) सूत्रस्पर्शिकनिर्युत्तयनुगम किसे कहते हैं ? सुत्तप्फासियनिज्जुत्तिअणुगमे । जो निर्युक्ति व्याख्यात रूप सूत्र को स्पर्श करती हो उसे सूत्रस्पर्शिकनिर्युत्तयनुगम कहते हैं, जैसे कि—(सुचं उच्चारणं) सूत्र का उच्चारण करना चाहिये (अक्खलियं) अस्खलित (अमिलियं) परस्पर मिले हुए वर्ण न हों (अवच्चाभेलिअं) समाप्त सम्बन्धो सूत्रों के पाठ सहित हों (पडिपुण्णं) प्रतिपूर्ण हो (पडिपुण्णवोसं) प्रतिपूर्ण घोष हो (कंठोद्विप्पमुक्कं) कंठ और ओष्ठ से अलग हो (गुरुवायणोवगयं) गुरु की वाचना से उपगत—प्राप्त हुआ हो (तत्थो तत्थ) तत्पश्चात् (णज्झिति) जाना जायगा कि यह (ससमय पयं वा) जीवादि पदार्थों का प्रतिपादक रूप स्वसमय का पद है, अथवा (परसमयपयं वा) ईश्वरादि का प्रतिपादन किया हुआ परसमय पद है, या (वंवरयं वा) पर समय का पद मिथ्यात्व रूप होने से बंध पद है, या (मोक्खपयं वा) मोक्षपद अर्थात् सद्वोध का कारण कर्म ज्ञय के करने वाला मोक्ष पद है, या (सामादयपयं वा) सामायिक का प्रतिपादन करने वाला सामायिक पद है अथवा (सोसामादयपयं वा) सामायिक से व्यतिरिक्त नारक तिर्यगादि का बोधक नोसामायिक पद है अथवा (तत्थो तम्मि) तत्पश्चात् सूत्र के (उच्चारण समाणे) उसके समान उच्चारण होने से (केसिं च णं भगवन्ताणं) कितनेक भगवन्तों के—साधुओं के (केइ अत्थाहिगारा) कितनेक अधिकार (अहिगया) पूरे जाने हुए (भवन्ति, होते हैं) और (केइ) केचिद् (अत्थाहिगारा) अर्थाधिकार (अणहिगया) नहीं जाने हुए (भवन्ति) होते हैं, (ततो तेसिं अणहिगयाणं) तत्पश्चात्

‡अन्ये तु व्यचक्षते—प्रकृतिस्थित्यनुभावप्रदेशलक्षणभेदभिन्नस्य बन्धस्य प्रतिपादकं पदं

बन्धपदम् ।

उन नहीं जाने हुए को (अहिगमणद्वारा) जानने के लिये (पदं पदेषां) पद पद से (वचइस्सामि) वर्णन—व्याख्या करूंगा अर्थात् पद २ की व्याख्या करूंगा ।

(* संहिया य) जैसे सहिता—अस्खलितपदों का उच्चारण करना यथा “करोमि भयान्त सामायिकम्” (पदं चेव) और पद से जैसे ‘करोमि’ द्वितीय पद है । सामायिकम् तृतीय पद है, तृतीय भेद में (पयत्थो) पदार्थ पदों का भिन्न २ अर्थ करना, (पयविग्गहो) पद विग्रह अर्थात् पदों का समास करना—जो समासान्त पद हों उन्हें समासान्त ही कहना चाहिये (चालणा य) और चालना—सूत्र के अर्थ जानने की इच्छा से युक्ति का प्रकाश करना उसे चालना कहते हैं, (पत्तिदी य) और प्रसिद्धि—प्रथम सूत्र अर्थ में शंका दिखलाकर फिर पंचावयव उस शंका का समाधान करना उसे प्रसिद्धि प्रत्य-
स्थान कहते हैं, इस लिये (व्विहं लक्खणं विहं) षट् प्रकार के लक्षण जानना, इस प्रकार सूत्र की व्याख्या करने से सूत्रानुगम की पूर्ति हो जाती है, (से तं सुत्तप्पात्तिय-
निज्जुत्तिअणुगमे ।) यही पूर्वोक्त सूत्रस्पर्शिकनिर्युक्त्यनुगम है, और (से तं निज्जुत्तिअणुगमे) यही निर्युक्त्यनुगम है, (से तं अणुगमे ।) तथा यही अनुगम की व्याख्या है ।

भावार्थ—सूत्रस्पर्शिकनिर्युक्ति अनुगम उसे कहते हैं जो सूत्र अस्ख-
लित अमिलित अन्य सूत्रों के पाठों से अनलंकृत, प्रतिपूर्ण, प्रतिपूर्णघोष,
कंठ और ओष्ठों से विप्रमुक्त और गुरु के मुख से ग्रहण किया हुआ—उच्चारण
किया गया हो । क्यों कि—

अप्पगन्धमहत्थं, बत्तीसादोपविरहियं जं च ।

लक्खणजुत्तं सुत्तं, अट्ठहि य गुणेहि उववेयं ॥१॥

अर्थात् जो अल्प ग्रन्थ और महार्थ युक्त (समाहार ब्रह्म करने से इस शब्द
की सिद्धि होती है, जैसे कि—उत्पादव्ययध्रौव्ययुक्तं सत् इत्यादि सूत्र में) हो,
३२ दोषों से रहित हो, आठ गुण सहित और लक्षण युक्त हो, वह सूत्र है,
जैसे कि—

अल्लियमुवघायजणयं, निरत्थयमवत्थयं वुल्लं दुहिलं ।

निस्सारमदियिमूणं, पुणरुत्तं वाहयमजुत्तं ॥१॥

* हितते वा । शा० । अ० २ । पा० २ । सू० ७१ । समः हितततयोरुपरपदयोरुर्वा

नित्यं लक्ष व्यवस्थितविभाषा-

कमभिन्नवयणभिन्नं, विभक्तिभिन्नं च लिंगभिन्नं च ।

अणभिहियमपयमेव य, सहावहीणं ववहियं च ॥ २ ॥

कालजतिच्छविदोसो, समयविरुद्धं च वयणमित्तं च ।

अत्थावत्ती दोसो, नेओ असमासदोसो य ॥ ३ ॥

उवमारुवगदोसो, निहे सपयत्थसंधिदोसो य ।

एप अ सुत्तदोसा, बत्तीसा हुत्ति नायव्वा ॥ ४ ॥

१ अनृतदोष—असत्य दो प्रकार से होता है, प्रथम अविद्यमान पदार्थों का प्रादुर्भाव, जैसे—जगत् का कर्ता ईश्वर है, द्वितीय विद्यमान पदार्थों का अभाव सिद्ध करना, जैसे—आत्मा पदार्थ नहीं है ।

२ उपघातजनक—जीवों का नाश करना, जैसे—वेद में वर्णन की हुई हिंसा धर्म रूप है, अर्थात् वेदवाक्यवत् ।

३ निरर्थकवचन—जिन अक्षरों का अनुक्रम पूर्वक उच्चारण तो मालूम होता है, लेकिन अर्थ सिद्ध कुछ भी नहीं होता, जैसे अत्रा ईई उऊ ऋऋ लृलृ इत्यादि । अथवा डित्थवित्थादि असंबद्ध—सम्बन्धरहित निरर्थक वचन दोष होता है, जैसे कि—दश दाडिम, छह अपूप, कुरङ में बकरा ।

४ अनवस्थादोष—जिन कथन में अनवस्था दोष की प्राप्ति हो तथा किसी प्रकार की भी जिसमें युक्ति काम न करे, जैसे कि—भाइयव्वो पएसो ।

५ झुल्लदोष—जिस में अनिच्छा अर्थ की सिद्धि हो जाय, तथा किये हुए अर्थ को आघात पहुँचे, विवर्तितार्थ का उपघात हो जाय, उस स्थल को झुल्ल दोष कहते हैं, जैसे कि—प्राणियों का कल्याण न होने की इच्छा से पापव्यापार-पोषक रूप उपदेश करना जैसे नवकम्बलो देवदत्तः ।

६ द्रुहिलक—जिस स्थान पर अतीव वर्णों का संग्रह हो, और वे पापों के पोषक हों, जैसे कि—

एतावानेव लोकोऽयं, यावानिन्द्रियगोचरः ।

भद्रे ! वृक्षपदं पश्य, यद्वदन्त्यबहुभ्रुताः ॥ १ ॥

पिव खाद च चारुलोचने, यदतीतं वरगात्रि ! तन्न ते ।

न हि भीरु ! गतं निवर्तते, समुदयमात्रमिदं कलेवरम् ॥ २ ॥

अर्थात् जितना आंखों से दिखाई देता है उतना ही लोक है, इसलिये

—जैसे-जैसे जितने अल्पज्ञानी कहते हैं ।

२६ अर्थापत्ति
की प्राप्ति हो जाए वह
अर्थात् घा का घुगा
क्योंकि—शेषघातोऽदुष्ट
होता है। अन्य स्थान

२७ असमास
स्थान पर उस समास
होता है।

२८ उपमा दोष
उपमा—सर्पों में
मेरुः समुद्रोपमः। यद्यपि

२९ रूपक
करना, जैसे कि—
का निरूपण करना

३० निदर्शक
एक वाक्य न करना
पञ्चति शब्द ना
लेकिन वहां पर

३१ पदोप
दोष होता है।
सा च विशेषिक
वस्तुनामनन्त पर
आव सिद्ध हो
है। अतः उन

३२ स
करना, अथवा
गच्छति—भर

: लोचन वाली छाओ पीओ क्योंकि यह श्रेष्ठ शरीर
: नहीं है। हे डरपोक ! गया हुआ शरीर फिर न आयागा यह
इ रूप है।

वचन-युक्ति रहित होने से निस्सारवचन दोष होता है।
तथा मथ्या वचन।

वचन—जिसमें पदादिकों की मात्राएँ अधिक हों। जैसे कि—
कृतकत्वप्रयत्नानन्तरीयकत्वाभ्यां घटपटवत्। इस स्थान पर
दो हेतु और दृष्टान्त दिये गये हैं। इस लिये अधिक दोष
ना में एक ही हेतु और एक ही दृष्टान्त होना चाहिये।
से अधिक हैं।

वचन—जिसमें पदों के अक्षरों की मात्राएँ न्यून हों उसे हीनवचन
में हेतु या दृष्टान्त की न्यूनता हो उसे भी हीनवचन
—अतित्यः शब्दः घटवत् तथा अतित्यः शब्दः कृतकत्वात्।

दोष—पुनरुक्त दोष के दो भेद हैं। एक शब्द से, और द्वितीय
वह है कि जो शब्द एकवार उच्चारण किया गया हो फिर उसीको
से कि—घटो घटः। अर्थ से वह है। जैसे कि—घटः कुटः कुंभः।

पुनरुक्त दोष में गर्भित है। जैसे कि—पीनो देवदत्तो दिवा न
न रात्रौ भुंक्त इति। इस स्थान पर आपन्नार्थ के लिये साक्षात्
करना भी पुनरुक्त दोष है। पीन देवदत्त दिन में नहीं
वे में खायगा।

त दोष—जिस स्थान पर पूर्व वचन से उत्तर वचन व्याख्यान
अव्याहत दोष कहते हैं, जैसे कि—कर्म चास्ति फलं चास्ति
आमित्र्यादि। कर्म और फल दोनों हैं, लेकिन कर्मों का कर्ता

दोष—जो वचन युक्ति से रहित हो, अथवा युक्ति को सहन
के अयुक्तदोष कहते हैं, जैसे कि—तेषां कटतटभ्रष्टैर्गजानां
सि नदी घोरा हस्त्यश्वरथवाहिनी।

दोष—जो अनुक्रमता पूर्वक न हो वह क्रमभिन्न दोष होता
सर्गसंगणचक्षुःश्रोत्राणामर्थाः स्पर्शरसगन्ध रूप शब्दा
सर्गसंगणचक्षुःश्रोत्राणामर्थाः स्पर्शरसगन्ध रूप शब्दा

२५ वचनमात्र दोष—निर्हेतुक वचन उच्चारण करना, जैसे कि -
कश्चद्यथेच्छया कश्चित्प्रदेशं लोकमध्यतया जनेभ्यः प्ररूपयति, अथ। त् कोई पुरुष
किसी इच्छा पूर्वक किसी स्थान पर भूमि का मध्य भाग सिद्ध करे।

२६ अर्थापत्ति दोष—जिस स्थान पर अर्थापत्ति करने से अनिष्ट फल की प्राप्ति हो जाए वह अर्थापत्ति दोष होता है। जैसे कि गृहकुक्कुटो न हन्तव्यः अर्थात् घर का मुर्गा न मारना चाहिये, इस कथन से अर्थापत्ति होती है। क्योंकि—शेषघातोऽदुष्ट इत्यापत्ति शेष को मारना चाहिये, ऐसा सिद्ध होता है। अन्य स्थान पर कुक्कुट का वध निर्दोष सिद्ध होता है।

२७ असमास दोष—जिस स्थान पर जिस समास की प्राप्ति हो उस स्थान पर उस समास को छोड़कर अन्य समास कर देवे तो असमासदोष होता है।

२८ उपमा दोष—हीन उपमा। जैसे कि मेरुः सर्वपोपमाः। अथवा अधिक उपमा—सर्वपो मेरुसन्निभः। अथवा अन्य विपरीत उपमा करना, जैसे कि—मेरुः समुद्रोपमः। यह उपमादोष होता है।

२९ रूपक दोष—स्वरूप को छोड़कर उसके अवयवों का प्रतिपादन करना, जैसे कि—पर्वत के निरूपण को छोड़ कर शिखर आदि उसके अवयवों का निरूपण करना, या अन्य कोई समुद्र के अवयवों का निरूपण करना।

३० निर्देश दोष—जिस वचन का उच्चारण कर दिया है फिर उसका एक वाक्य न करना। जैसे कि—देवदत्तः स्थात्यामोदनं पचति, इत्यभिधातव्ये पचति शब्दं नाभिधत्ते। देवदत्त स्थाली में चावल पकाता है, ऐसा कहना लेकिन वहां पर पचति नहीं कहना।

३१ पदार्थ दोष—जिस वस्तु के पर्याय को एक पदार्थान्तर मानना पदार्थ-दोष होता है। जैसे कि “सतो भावः” सत्तेति कृत्वा वस्तुपर्याय एव सत्ता, सा च वैशेषिकैः षट्सु पदार्थेषु मध्ये पदार्थान्तरत्वेन कल्प्यन्ते, तच्चायुक्तम्। वस्तुनामनन्तपर्यायत्वेन पदार्थानन्त्यप्रसङ्गादिनि। इस कथन से वस्तु का सत्ता भाव सिद्ध होता है, और वैशेषिक दर्शन ने षट् पदार्थ के अंतर्गत सत्ता मानी है। अतः उनका यह एकान्त कहना अयुक्त है।

३२ सन्धिदोष—जहां पर सन्धि होना चाहिये, वहां पर सन्धि नहीं करना, अथवा करना तो गुलत करना, यह सन्धिदोष है। भरतो वन्दितु गच्छति—भरत बन्दन करने जाता है। ऐसा कहते हुए भरतः वन्दितु कहना। इन बत्सीस दोषों से जो रहित है उसे ही लक्षण युक्त सूत्र कहते हैं, तथा आद्य

“निहोसं १ सारवंतं च २, हेतुजुत्तम ३ लंकियं ४ ।

उवणीयं ५ सोवयारं च ६, मियं ७ मधुरमेवय ॥ १ ॥”

अर्थात् सब दोषों से रहित १, सारवान् अर्थात् गोशब्द समान बहुत अर्थ युक्त २, अन्वय और व्यतिरेक हेतुओं से युक्त ३, उपमादि अलंकारों से विभूषित ४, उपनय से युक्त अर्थात् दृष्टान्त को दार्ष्टान्तिकतया सिद्ध करना, उसे ही उपनीत कहते हैं ५, संस्कृतादि भाषाओं से युक्त और ग्रामीण भाषाओं से वर्जित, इसको सोपचार कहते हैं ६, अक्षरादि के प्रमाण से नियत ७ और जो सुनने में मनोहर हो, उसे मधुर वर्ण युक्त जानना चाहिये ८, जिस में पूर्वोक्त गुण होते हैं, उसे ही सूत्र कहते हैं ।

तथा किसी २ आचार्य के मत से षट् गुण होते हैं, जैसे कि—

“अप्यम्बर १ मसंदिद्धं २, सारवं ३ विस्मयोमुहं ४ ।

अथोम ५ मणवज्जं च ६, सुत्तं सन्वयणमासियं ॥ २ ॥”

अलगाक्षर अर्थात् मिताक्षर हो, जैसे सामायिकसूत्र १, संदेहरहित हो क्यों कि सैन्धव शब्दवत् संदेहयुक्त न हो, सैन्धव शब्द लवण, वस्त्र, अश्वादि अनेक अर्थों में व्यवहृत है २, सारवत्—गौ शब्द के समान बहुत अर्थ वाला हो ३, प्रत्येक सूत्र चरणानुयोगादि चार अनुयोग द्वारा सिद्ध है तथा एक शब्द के अनन्त अर्थ होने से उसे विश्वमुख कहते हैं, यथा ‘धम्मो मंगलमुक्तिदं’ इत्यादि, श्लोके चत्वारोऽप्यनुयोगा व्याख्यायन्ते” जैसे—धम्मो० इस श्लोक से चारों ही अनुयोगों की व्याख्या होती है ४, चकार वकारादि निपातां से रहित ५ और अनवय वाक्य अर्थात् पापोपदेश से रहित हो ६, यह षट् गुण पूर्वोक्त आठ गुणों में समवतार हो जाते हैं। संग्रह नयसे आठ गुण षट् गुणों में समवतार हो जाते हैं। इस प्रकार शुद्ध सूत्र का शुद्ध उच्चारण करने से मालूम होता है कि यह पद स्वसिद्धान्त जीवादि पदार्थ का बोधक है, और ईश्वरादि कृत परसमय का पद परसिद्धान्त का बोधक है। स्वसमय का बोधक पद मोक्ष पद होता है और परसमय का बोधक पद बन्ध पद कहा जाता है। कर्मबन्धन का कारण अथवा कुवासनादि हेतुओं से बन्ध पद, कर्म और सम्योप का कारण होने से किये हुए का ज्ञय रूप कारण सो मोक्ष पद होता है। इसी प्रकार सामायिक का प्रतिपादक सामायिक पद होता है। सामायिक से व्यतिरिक्त अर्थों का बोधक नोसामायिक पद होता है। इस प्रकार सूत्र उच्चारण करने से ज्ञान की प्राप्ति सिद्ध की गई है। फिर जब सूत्रोच्चारण किया गया तब

१०।

की
अथ
प्रायः
होतस्थ
होउप
मेःक
कय
प
लेवै
स

कतिपय मुनियों को अर्थ अधिगत हो जाता है और कतिपय मुनियों को अर्थ अधिगत नहीं भी होता। जिन मुनियों को अर्थ अवगत नहीं हुआ, उनको अवगत कराने के लिये पद २ की संहिता करनी चाहिये। इसलिये अब व्याख्यान करने की विधि कहते हैं। प्रथम व्याख्या की संहिता करनी चाहिये, जैसे कि—अस्त्रलित पदों का उच्चारण करना, “करेमि भंते सामाद्यं” फिर सूत्र के पदच्छेद करने चाहिये, जैसे कि—‘करेमि’ एक पद है, “भंते !” द्वितीय पद है, “सामाद्यं” तृतीय पद है। भाष्यकार ने भी कहा है—

“होइ कयथो वोत्तुं, सपयच्छेयं सुयं सुयाणुगमो ।

सुत्तालावगनासो, नामाद्भ्यासविणिओगं ॥ १ ॥

सुत्ताफासियनिज्जुत्तिविणियोगो सेसओ पयथाइ ।

पायं सोक्षिय नेगमनयाइमयगोयरो होइ ॥ २ ॥”

“सुत्तं सुत्ताणुगमो, सुत्तालावयकओ य निक्खेओ ।

सुत्ताफासियनिज्जुत्ती नयो य समगं तु वच्चंति ॥ १ ॥”

“भवति कृतार्थ उक्त्वा, सपदच्छेदं सूत्रं सूत्रानुगमः ।

सूत्रालापकन्यासो, नामादिभ्यासविनियोगम् ॥ १ ॥

सूत्रस्पर्शिकनिर्युक्तिविनियोगः शेषकः पदार्थादिः ।

प्रायः स एव नैगमनवादिमतगोचरो भवति ॥ २ ॥”

“सूत्रं सूत्रानुगमः, सूत्रालापककृतश्च निक्षेपः ।

सूत्रस्पर्शिकनिर्युक्तिर्नयाश्च समकं तु वजन्ति ॥ १ ॥”

फिर पद का अर्थ करना चाहिये, जैसे कि—“करेमि” क्रियापद ग्रहण करने अर्थ में आता है, यथा—करता हूँ। “भंते” हे भगवन् ! यह पद गुरु के आमंत्रण अर्थ में है। “सामाद्यं” सम्यग् ज्ञान दर्शन चारित्र्य का जिस से लाभ हो उस सामायिक को। इस प्रकार सर्व सूत्रों का पदार्थ करना चाहिये। पश्चात् जो समासान्त पद हों उनको पदविग्रह से समासान्त करके दिखलाना चाहिये, जैसे कि—भयस्य अतो भयान्तः, जिनानाम् इन्द्रः जिनेन्द्रः, देवानां राजा देवराजः, जिनानाम् ईश्वरः जिनेश्वरः। अनेक पदों का एक पद कर देना उसे समास कहते हैं, पश्चात् प्रश्नोत्तर करके सूत्र की पुष्टि करना चाहिये। तदनन्तर प्रतिज्ञा हेतु उदाहरण उपनय निगमन के द्वारा सूत्र की युक्ति करनी चाहिये। तथा प्रत्यवस्थान के द्वारा प्रथम अन्य युक्ति देकर फिर सूत्रोक्त युक्ति को ही सिद्ध करना चाहिये। इस प्रकार संहिता, पदच्छेद, पदार्थ, पदविग्रह,

चालना और प्रसिद्धि के साथ सूत्र की व्याख्या करना चाहिये। इस में सूत्रो-
च्चारण और पदच्छेद करने से सूत्रानुगम का विषय सिद्ध होता है। फिर सूत्रो-
च्चार और पदच्छेद करे फिर सर्व पदों के निक्षेप करने से सूत्रालापक निक्षेप की
सिद्धि होती है। शेष पदविग्रह, चालना और प्रसिद्धि यह सर्व सूत्रस्पर्शिकनिर्युक्ति
का विषय है। और आगे जो नय का विषय कहा जावेगा, वह भी चालना और
प्रसिद्धि रूप ही है लेकिन सचमुच से तो सूत्रस्पर्शिक निर्युक्ति के अन्तर्गत सात
नयों का रूप है। इस प्रकार सूत्र को व्याख्या करने से सूत्रानुगम अल्प काल
में ही समाप्त हो जाते हैं। इस प्रकार सूत्रस्पर्शिक निर्युक्ति का विषय पूर्ण किया
गया है। तात्पर्य यह है कि षट् विधि से सूत्राध्ययन करना चाहिये तब ही अर्थ
साफल्य को प्राप्त होता है और पाठक के मन में किसी प्रकार का भी संदेह
नहीं रहता। इस प्रकार तृतीय अनुयोग द्वार की व्याख्या की गई है। अब इसके
अनन्तर नय रूप चतुर्थ अनुयोग द्वार के विषय में कहते हैं और इसमें विस्तार
पूर्वक नयों का विवेचन किया जावेगा क्योंकि स्याद्वादमत अनेक नयात्मक है।

अथ चतुर्थ अनुयोगद्वार ।

से किं तं णए ? सत्त मूलणया पणत्ता, तं जहा-
णंगमे १, संगहे २, ववहारे ३, उज्जुसुए ४, सद्दे ५,
समभिरुद्धे ६, एवंभूए ७, तत्थ—

णोगेहिं माणेहिं मिणइत्ति णोगमस्स य निरुत्ती ।

सेसाणंपि नयाणां, लक्खणमिणमो सुणह वोच्छं ॥ १ ॥

संगहियपिडिअत्थं, संगहवयणं समासओ विति ।

वच्चइ विणिच्छिअत्थं, ववहारो सव्वदव्वेसुं ॥ २ ॥

पच्चुप्पन्नगाही, उज्जुसुओ णयविही मुणेअव्वो ।

इच्छइ विसेसियतरं, पच्चुप्पणं णओ सद्दो ॥ ३ ॥

वत्थूओ संकमणं, होइ अवत्थूनए समभिरुद्धे ।

वंजणअत्थतदुभयं, एवंभूओ विसेसेइ ॥ ४ ॥

णायंमि गिगिहअव्वं अगिगिहअव्वंमि अत्थंमि ।
 जइअव्वमेव इइ जो, उवएसो सो नओ नाम ॥५॥
 सव्वेसिंपि नयाणं बहुविहवत्तव्वयं निसामित्ता ।
 तं सव्वनयविसुद्धं, जं चरणगुणट्ठिओ साहू ॥ ६ ॥
 से तं नए । अणुओगद्धदारा सम्मत्ता (सू० १५६)
 सोल्लससयाणि चउरुत्तराणि होति उ इमस्मि गाहाणं ।
 दुसहस्समणुट्ठु भळंदवित्तप्पमाणओ भणिओ ॥१॥
 णयरमहादारा इव उवक्रमदाराणुओगवरदारा ।
 अक्खरविंदुगमत्ता लिहिया दुक्खक्खयट्ठाए ॥२॥
 गाहा १६०४, अनुष्टुप् ग्रन्थाग्रं २०५, अणुओगदारं
 सुत्तं समत्तं ॥

पदार्थ—(से किं तं णए ?) नय किसे कहते हैं और वह कितने प्रकार से
 वर्णन किया गया है ? (णए) जो एक अंश लेकर वस्तुके स्वरूप का वर्णन करे उसे नय
 कहते हैं, और वह (सत्त मूलण्या पणत्ता,) सात प्रकार से प्रतिपादन किया गया है,
 अर्थात् मूल नय सात होते हैं (तं जहा) जैसे कि - (नेः मे १) नैगम नय १ (एंगेहि २)
 संप्रह नय २ (ववहारे ३) व्यवहार नय ३ (उजुसुए ४) अजुसुत्र नय (सदे) शब्द
 नय ५ (समभिरुद्धे) समभिरुद्ध नय ६ और (एवंभूए) एवंभूत नय ।

अब नैगम नय का स्वरूप वर्णन किया जाता है, (एंगेहि माणेहि) जो अनेक
 मानों से (मिणइत्ति) वस्तु के स्वरूप को जानता है वा अनेक भावों से वस्तु का निर्णय
 करता है इस प्रकार से (नैगमस्स य) नैगमनय की (निरुत्ति) निरुक्ति व्युत्पत्ति है॥

* शीघ्र प्रापणे धातु से नय शब्द की उत्पत्ति है इसलिये जो वस्तु के स्वरूप को
 प्राप्त करे उसे ही नय कहते हैं ।

नि उपसर्ग पूर्वक गम्लू गतौ धातु से नैगम शब्द की उत्पत्ति का पूर्व में पूर्ण विवेचन
 किया जा चुका है । जैसे कि—जोगे वसामि, इत्यादि, इसी को नैगम नय कहते हैं अथवा
 नैगम नय को यह भी निरुक्ति है कि न एकः नैकः । निपातनात् सिद्धम् ॥

विस्तार पूर्वक वर्णन आवश्यकनिर्युक्तिटीका से जानना चाहिये ।

तथा (सेसाणं पि) शेष संग्रहादि (नयाणं) नयों का (लक्षणं) लक्षण (इणमो) इस प्रकार (सुणह) श्रवण कर (वोच्छं ॥१॥) मैं तुम को सुनाऊंगा ॥१॥

* नयों के मूल दो भेद हैं, जैसे कि द्रव्य नय और पर्याय नय। द्रव्य नय द्रव्य को और पर्याय नय पर्याय को स्वीकार करते हैं। प्रथम के तीन नय द्रव्य नय कहलाते हैं और शेष पर्याय नय माने जाते हैं। संग्रह नय सामान्य प्रकार से स्वरूप को मानता है। लौकिक में भी घट, कुंभ, पट, इन से भिन्न २ काम लिये जाते हैं तथा कृप चलता है, ग्राम आ गया, पर्वत जलता है इत्यादि क्रियाओं के देखने से सामान्य स्वरूप का अभाव हो विशेष स्वरूप की प्रतीति होती है। इसलिये व्यवहार नय विशेष स्वरूपतया सब द्रव्यों में विद्यमान रहता है।

ऋजुसूत्र नय के मत में भूतकाल विनाश हो चुका है और भविष्यत् अविद्यमान है, इसलिये यह वर्तमानकालप्राप्ती है। ऋजु नाम है अकुटिलता—सरलता का और सूत्र नाम है गन्धने का। अतएव जो ऋजुभाव से गन्धे वही ऋजुसूत्र नय है। भिन्नलिङ्गैर्भिन्नवचनैश्च शब्दैरेकमपि वस्त्वभिधीयत इति प्रतिजानीते ऋजुसूत्रनयः। और इस नय के मत में लिंगभेद भी नहीं है।

शप आक्रोशे धातु से शब्द बनता है जिसका अर्थ है बोलना। जो शब्द को मुख्य देखता है वही शब्द नय है। शब्दयते अभिधीयते वस्त्वनेनेति शब्दः—इस नय के मत में अर्थ गौरुरूप होता है।

क्योंकि 'पुरंदर' शब्द का अर्थ अन्य है, और 'इन्द्र' शब्द का अर्थ अन्य है। एक में अर्थ वाले शब्द में अन्य अर्थ वाला शब्द यदि प्रविष्ट कर दिया जाय तो वह ध्वस्त हो जाती है।

तात्पर्य यह है कि—जैसे नाममात्र घट शब्द का उच्चारण करने से घट का ज्ञान हो जाता है और उसी प्रकार उस का अर्थ भी प्राप्त हो जाता है, लेकिन घट चेष्टायां धातु से जो घट शब्द की उत्पत्ति हुई है, वह जब ही सफल होगी जब घट स्त्री के शिर पर चेष्टा रूप दृष्टि-गोचर होगा। इसलिये इस नय के मत में जल से परिपूर्ण घट और स्त्री के मस्तक पर रक्खा हुआ ही घट 'घट' माना जाता है।

शाशिभिर्भा ददनौ उणादि। पा० ४ सू० ६७।

तमेव गणी भूतार्थमुख्यतया यो मन्यते स नयोऽप्युपचाराच्छब्दा। शौ तनूकरणे। शप् आक्रोशे ॥ आभ्यां ददनौ।

शब्दः कर्मशब्दयोः नदशादात्तङ् वल् च। पा० ४।२।८८। शब्दलः। पकावस्य वकारः। शब्दो निनादः। शब्द वैरेति। पा० ४।१।१७। क्यङ्। शब्दायते शब्दं करोतीति शाब्दिको वैयाकरणः॥

“सुगनाये अ विवर्त्तं, केवले तयणंतरं। अप्पणोय परेसि च, जम्हा तं परिभावगं ॥१॥”

“श्रुतज्ञाने च नियुक्तं, केवले तदनन्तरम्। आत्मनश्च परेषां च, यस्मात्तत् परिभावकम् ॥१॥”

(* संग्रहिय) सम्यग् प्रकार से जिसने ग्रहण किया है, (विडितार्थ) विडितार्थ अर्थात् जिस नय से सामान्य प्रकार से एक जाति रूप अर्थ ग्रहण किया है (संग्रहयण) संगृहीत—विडितार्थ वचन (समासश्च) संक्षेप से (विति) श्रुतीर्थीकरदेव संग्रह का वचन कहते हैं ।

(विणिच्छिद्यर्थ) दूर हो गया है सामान्य रूप जिस का अर्थात् सामान्य का अभाव जिस में (वचः) वर्तता है, पृथक् २ स्वरूप के विषय उपयोग जिसका अर्थात् पृथक् २ वस्तु का स्वरूप माना जाता है जिस में उसी को व्यवहार नय कहते हैं और विशेष स्वरूप से (व्यवहारो) व्यवहार से विशेष स्वरूप देखा जाता है (सवदध्वेसु ॥ २॥) सर्व द्रव्यों में ॥ २ ॥

(पचुप्पणगाही) वर्तमान काल को ही ग्रहण करने वाला (वज्जुसुओ) ऋजुसूत्र नय है, (णयविही) ऋजुसूत्र की नय विधि (मुख्यव्यो) जानना चाहिये ।

यह ऋजुसूत्र नय (विसेत्तियतरं) विशेषतर है और (पचुप्पणे) वर्तमान काल को (इच्छइ) मानता है । (णयो सवो ॥ ३ ॥) वह शब्द नय है ॥ ३ ॥

* यह आपवादिक सूत्र है, “आसज्ज उ सोयारं नए नयविसार ओ वया ।” “आसाय तु ओतारं नयान् नयविशारदो ब्रूयात् ।”

आगमेषु प्रोक्तम्—“पदमं नाणं तओ दया प्रथमं ज्ञानं तओ दया ।” आगम में भी कहा है—प्रथम ज्ञान पश्चात् दया ।

“जं अन्नाणी कम्मं खवेइ”, जैसे कि अज्ञानी कितने ही काल के कर्म को क्षय करता है ।
 “अपावाको विणियत्तो पवत्तणा तह य कुसलपक्खम्मि । विणयस्स य पडिवत्ती, तिन्निवि नाणे समाप्पन्ति ॥ १ ॥” “पापाद्विनिवृत्तिः प्रवर्त्तना तथा च कुशलपक्षे । विनयस्य च प्रतिपत्तिः, त्रीण्यपि ज्ञानात् समाप्यन्ते ॥ १ ॥”

“गीयत्थो य विहारी, वोओ गीयत्थमीसिओ भण्णिओ ।

इत्तो तइयविहारो, नाणुत्ताओ जिनवरेहि ॥ १ ॥”

“गीतार्थश्च विहारी, द्वितीयो गीतार्थमिश्रितो भणितः ।

एताभ्यां तृतीयो विहारो, नानुज्ञातो जिनवरैः ॥ १ ॥”

साधु दोनों मिल कर मोक्ष का साधन होते हैं, एक २ मोक्ष के साधन नहीं होते, भाव साधु वही है, जो दोनों के स्वरूप में स्थित है ।

(वत्थूओ संक्रमणं हाइ) वस्तु का इन्द्रादि में संक्रमण होता है, अर्थात् जिस नय के मत में शब्दानुकूल अर्थ होते हैं और जितने शब्द हों उतने ही अर्थ होते हैं, यदि इन्द्र शब्द को पुरन्दर कहा जाय तब जिस नय के मत में (अवत्थू) अवस्तु हो जाता है, (नए समभिद्धे) उसे स भिरुद्ध नय कहते हैं ।

(वंजण) शब्द (अत्थ) शब्द की अभिधेय वस्तु (तदुभए , व्यंजन और अर्थ दोनों ही (एवंभूओ) चेष्टारूप को जो प्राप्त हो गया हो उसे एवम्भूत नय कहते हैं । (विसेसेइ ॥ ४ ॥) यही इस नय का विशेष है ॥ ४ ॥

अब ज्ञान किया दोनों ही युगपत् मोक्ष का कारण हैं, इस विषय में कहते हैं—

(णायमि) सम्यक् जानकर ही (गिण्हिअव्वे) ग्रहण करने वाले अर्थ में (चेंव) और (अगिण्हिअव्वमि) अग्रहणीय (*एव कृतमि) अर्थ में भी होता है सो इस लोक सम्बन्धी अर्थके विषय वा परलोक सम्बन्धी अर्थ के विषय (जइयव्वमेव) यत्न करना चाहिये (इइ जो) इस प्रकार जो सद्व्यवहार के ज्ञान का कारण (अवएसो) उपदेश है, (सो नओ नाम १॥५॥) वह प्रस्ताव से ज्ञान नय कहा जाता है ।

अब इसी विषय में कहते हैं—

(सव्वेसिपि) सो सभी (नयाणं) नयों के (वहुविहा भत्तव्वयं) नाना प्रकार की वक्त-व्यंताओं को (निसामित्ता) सुनकर (सव्वनयविसुद्धं) सब नयों में विशुद्ध (तं) वही है, (जं) जो (साद्ध) साधु (चरण) चारित्र और (गुणद्विओ) ज्ञान के विषय स्थित है

* एव शब्द अवधारण अर्थ में ग्रहण किया है ।

१ नाम शब्द शिष्य के आमन्त्रण अर्थ में ग्रहण किया गया है । सारांश केवल इतना ही है कि ज्ञानद्वारा उपदेय, हेय, ज्ञेय परार्थों का बोध होता है, फिर तादृश यत्न किया जाता है, ऐसा जो उपदेश है उसी को ज्ञान नय कहते हैं । और क्रियावादी इस गाथा का अर्थ केवल क्रिया में ही करता है, जैसे कि—उपदेय पदार्थों को जानकर जो यत्न करता है वह गौण रूप है । इस प्रकार जो उपदेश करे वह क्रिया नय हो जाता है । तब कोई एक ही मोक्ष का कारण नहीं होता, लेकिन दोनों एकत्रित होकर मोक्ष का कारण हो जाते हैं । अपि शब्द समुच्चय अर्थ में है ।

(से तं ण) यही नय का वर्णन है। और यहीं (अणुयोगदश सम्मता ।) अनु-योगद्वार का वर्णन भी पूर्ण हो गया।

भावार्थ—जो एक अंश लेकर वस्तु का स्वरूप प्रतिपादन करे उसे नय कहते हैं। इस के सात भेद हैं, जैसे कि-नैगमनय १, संप्रदानय २, व्यवहारनय ३, ऋतुसूत्रनय ४, शब्दनय ५, समभिरूढनय ६, और एवम्भूतनय ७। अब अनुक्रम पूर्वक सातों नयों का वर्णन किया जाता है—

जिस का नहीं है एक मान अर्थात् महासत्ता, उसे नैगम नय कहते हैं। तथा निगम शब्द से वसति का अर्थ ग्रहण करने से, जो पूर्व में “लोके वसामि” इत्यादि दृष्टान्त से नैगमनय का स्वरूप प्रतिपादन किया गया है, उसे भी नैगमनय कहते हैं, अथवा निगम नाम है, अर्थ के ज्ञान का अनेक प्रकार से जो अर्थ के ज्ञान का माने वा बहुत से गमा होने से भी इसे नैगमनय कहते हैं, और इस नय के मत में से सामान्य और विशेष रूप वस्तु दोनों ही भिन्न २ हैं, क्योंकि सभी वस्तुओं में विद्यमान भाव एक है, इसलिये इसे द्रव्यनय कहते हैं। इसीलिये सात नयों में से प्रथम के चार नय द्रव्यनय कहलाते हैं, क्योंकि ये द्रव्य को ही प्रधानता से मानते हैं। और शेष तीन नय पर्यायाश्रित होने से पर्याय नय कहलाते हैं। तथा यह नय भूत, भविष्यत् और वर्तमान तीनों काल के पदार्थों को ग्रहण करता है। इस नय के मत में तीनों काल की अस्ति है। जैसे कि—भूत काल, भविष्यत् काल और वर्तमान काल।

जिस ने भली प्रकार एक जाति रूप अर्थ को ग्रहण किया है, उसी को संग्रह नय कहते हैं। कारण कि यह नय वस्तु का सामान्य ही मानता है, विशेष नहीं। इस का वचन संग्रह किये हुए का सामान्य अर्थ में ही होता है। इस लिये संग्रह कर पश्चात् सामान्य रूप से सब वस्तुओं को जो सिद्ध करता है उसे संग्रह नय कहते हैं। रूप वस्तु से भिन्न है किम्बा अभिन्न है? यदि प्रथम पक्ष ग्रहण किया जाय तो सद्रूप सामान्य रूप से भिन्न असद्रूप सिद्ध होगा।

अतः असद्रूप लक्षणवत् होता है। यदि द्वितीय पक्ष अभेद रूप स्वीकृत किया जाय तब सामान्य स्वरूप ही सिद्ध हो गया, क्योंकि कि—विशेष सामान्य स्वरूप से पृथक् नहीं है। इस लिये एक ही सिद्ध हुआ। इस प्रकार संग्रह नय के मत में केवल एक सामान्य स्वरूप ही माना जाता है।

सामान्य स्वरूप का अभाव सिद्ध करने वाला व्यवहार नय है, अर्थात् सर्वदा जिस का द्रव्यों में विशेष भाव हो। जैसे कि घटादि पदार्थ जलादि से भरे हुये अपनी २ क्रिया करते दिखाई देते हैं, लेकिन उस से अतिरिक्त सामान्य नहीं होता। इस लिये सामान्य स्वरूप को लोक व्यवहार भी अंगीकार नहीं करता। सामान्य स्वरूप से लौकिक व्यवहार की प्रवृत्ति भी नहीं हो सकती। इस सर्व प्रकार से सामान्य स्वरूप सिद्ध नहीं होता है अतः लौकिक व्यवहार में प्रधान नय होने से भाव ही सिद्ध रूप है और इसे व्यवहार नय कहते हैं।

विशेष से सामान्य स्वरूप पृथक् भी नहीं है अथवा विशेषतया जिस का निश्चय किया जाता है उसे विनिश्चय कहते हैं।

“सुयनाथे अ निउत्त, केवले तयणंतरं।

अप्पणो य परेसि च, जम्हा तं परिभावगं ॥१॥”

श्रुतबाने च नियुक्तं, केवले तदनन्तरम्।

आत्मनश्च परेषां च, यस्मात्तत्परिभावकम् ॥१॥

एक ही वस्तु भिन्न २ लिंग और भिन्न २ वचन से कही जाती है, मानों इस नय का मत ही निराला है। कोई लिंग वचन का भेद ही नहीं होता। इस में यह शंका भी उत्पन्न होती है कि—

सामान्य स्वरूप विशेष स्वरूप से भिन्न है या अभिन्न ?

यदि भिन्न माना जाय तब विशेष स्वरूप से सामान्य स्वरूप पृथक् दृष्टि गोचर होना चाहिये, लेकिन होता नहीं। इस लिये प्रथम पक्ष ग्राह्य हो जाता है। यदि द्वितीय अभिन्न पक्ष स्वीकार किया जाय तब विशेष स्वरूप की सिद्धि हो गई, क्योंकि विशेष स्वरूप से सामान्य स्वरूप पृथक् नहीं है, इस लिये एक ही रूप हुए। अतः व्यवहार नय का यह मन्तव्य सिद्ध हो गया कि जो वस्तु व्यवहार से ग्राह्य है उसी भाव को विद्यमान माना जाता है। जो भाव विद्यमान अयोग्य तो है लेकिन व्यवहार में उस का ग्रहण नहीं होता, वह उपकारक न होने से भाव व्यवहार में अमाननीय होने से अयोग्य है। जैसे परमाणुओं के समूहों से घट की उत्पत्ति है। घट का विचार कल्पनीय है, परन्तु परमाणुओं का विचार

(से)

योगद्वार का

भाव

कहते हैं। इ

ऋजुसूत्रनय

नम पूर्वक

जिस

था निगम

यादि दृष्ट

नय कहते।

ज्ञान का म

र के मत में

नी वस्तुओं

नयों में सं

नता से

लाते हैं।

ग्रहण क

काल, १

जि

नय

नय

अकल्पनीय है। क्यों कि उस में प्रमाण नहीं है और व्यवहार मुख्य होता है, जैसे घटादि पदार्थों में ५ वर्ण, २ गंध, ५ रस, ८ स्पर्श होते हैं। तथापि जिस वर्ण की श्रुति मुख्यता होगी वही वर्ण व्यवहार में उपयोगी होता है। जैसे—नील घट, इत्यादि। यदि सामान्य स्वरूप ही माना जाय जैसे कि घट व्यवहार से अकल्पनीय होगा तो प्रकृति असत् हो जायगी। इस लिये व्यवहार से जो सिद्ध हो जाता है वही लोक व्यवहार होने से सब द्रव्यों में विद्यमान है।

ऋजुसूत्र नय के मत में वर्त्तमान काल ही ग्रहणीय है। जो तत्काल उत्पन्न हुआ हो उसे प्रत्युत्पन्न अर्थात् वर्त्तमान कहते हैं। भूत और भविष्यत्, ये दोनों काल वर्त्तमान ही सूचन करते हैं। और जो इस को ग्रहण करता है उसे प्रत्युत्पन्नप्राप्ति कहते हैं। भूत और भविष्यत् वर्त्तमान काल में असद्रूप हैं, क्योंकि भूत काल हो चुका है और भविष्यत् उत्पन्न ही नहीं हुआ। इस लिये ये दोनों असत् हैं। इस नय को केवल श्रुतज्ञान ही उपादेय है। अथवा ऋजुयाने सरलता अर्थात् जित का सरल श्रुत हो उसे ऋजुश्रुत कहते हैं। इससे सिद्ध हुआ कि जो वक्तव्य से रहित होकर वर्त्तमान काल को स्वीकार करे वही ऋजुसूत्र नय है इसमें विशेष इतना जानना चाहिये कि इस नय के मत में लिंग वचनादि अनेक भेद भिन्न रूप एक ही वस्तु मानी जाती है। इससे व्यतिरिक्त वस्तु अवस्तुरूप है। अतः भूत काल उत्पन्न वस्तु वर्त्तमान में अवस्तु है, वर्त्तमान काल में उस का विनाश है तथा भविष्यत्काल की वस्तु वर्त्तमान में अनुत्पन्न है, इस लिये वह भी अवस्तु ही है और परसम्बन्धी वस्तु स्वकार्य में साधक नहीं होने से अवस्तु है। अतः इस लिये वह भी आकाश-पुष्पवत् है। तथा जो वर्त्तमान काल में वस्तु है वही सद्रूप है। यद्यपि लिंग भेद तो है, परन्तु वह अपने गुण को नहीं छोड़ती। इस नय के मत में नाम स्थापनादि द्रव्य इन्द्रादि वस्तु नहीं हैं क्योंकि भूतकाल का विनाश है और भविष्यत् काल अनुत्पन्न है, केवल वर्त्तमान काल में क्षण रूप है क्योंकि जो वस्तु शक्ति रूप नहीं होती वह अर्थ क्रिया भी नहीं कर सकती अतः जो अर्थ क्रिया करने में अशक्त है वह अवस्तु रूप है। जो वर्त्तमान में क्रिया करे वही वस्तु होती है। यदि अंश रहित वस्तु मानी जाय तब युक्ति से असंगत सिद्ध होती है क्योंकि एक स्वभाव रूप वस्तु का अनेक स्वभाव वाला हो जाना बिना देश प्रदेश के माने असिद्ध है। यदि ऐसे माना जाय कि वस्तु ही अनेक स्वभाव रूप है सो वह अयुक्त है, परस्पर विरोध होने के कारण से। जैसे कि

एक स्वभाव अनेक स्वभाव को त्याग कर स्वयं स्थित है और अपने स्वभाव में सर्व पदार्थ विद्यमान हैं। जैसे कि—परमाणु नित्य होने पर भी समूह रूप होकर घटादि कार्य बन जाते हैं परन्तु घटादि के होने पर भी परमाणु स्वभाव में स्थित रहते हैं। इस लिये वर्त्तमानकालग्राही ऋजुसूत्र नय है।

शब्द आक्रोशे धातु से 'शब्द' शब्द की उत्पत्ति होती है जिसका अर्थ है कि जो उच्चारण किया जाय उसे शब्द कहते हैं। इस नय में शब्द प्रधान और अर्थ गौड़ रूप माना जाता है। इस लिये यह नय ऋजुसूत्र नय से विशेषतर वर्त्तमानग्राही है। जैसे कि—ऋजुसूत्र के मत में लिंगभेद होने पर भी अभेद रूप शब्द माने जाते थे किन्तु इस नय के मन्तव्य में लिंगभेद के साथ ही अर्थ-भेद भी माना जाता है। जैसे कि—तटः—तटी—तटम्, गुरुः—गुरू—गुरुवः, पुरुषः—पुरुषौ—पुरुषाः इत्यादि। फिर इस नय में नाम स्थापना द्रव्यादि को भी वस्तु नहीं माना जाता क्योंकि वे कार्य करने में असमर्थ हैं। इस लिये भावप्रधान हैं। भाव से ही कार्यसिद्धि होती है। नाम, स्थापना, द्रव्य और अप्रमाण हैं। उनसे कार्य की सिद्धि नहीं है सो प्रसंगवशात् इन दोनों नयों के मत से चार निक्षेपों का किञ्चित् स्वरूप यहां लिखा जाता है।

सर्व वस्तुषु नाम, स्थापना, द्रव्य और भाव से युक्त हैं। ऐसी कोई भी वस्तु नहीं है जिस के चार निक्षेप न हो सकें। नाम नय का मन्तव्य है कि—जो वस्तु है वह सर्व नाम रूप है। बिना नाम कोई भी वस्तु नहीं है और नाम बिना वस्तु ग्रहण भी नहीं हो सकती इस लिये सर्व वस्तुषु नाम रूप हैं। जैसे कि—मृत्तिका से घट की उत्पत्ति है फिर वह घट मृत्तिका के ही नाम से बोला जाता है और नाम बिना संशय हो जाता है इस लिये नाम रूप वस्तु का मानना ही ठीक है। स्थापना नय का मन्तव्य है कि सर्व वस्तु स्थापना रूप है। बिना आकार कोई भी वस्तु नहीं है। स्थापना में नाम रूप वस्तु नहीं होती। जो वस्तु है आकार रूप है और आकार के बिना नाम होना ही असंभव है। इस लिये सर्व वस्तु स्थापना रूप है। द्रव्य नय का मन्तव्य है कि सर्व वस्तु द्रव्य रूप है। क्योंकि जैसे आकार बिना नाम नहीं हो सकता उसी प्रकार द्रव्य बिना स्थापना नहीं हो सकती। इस लिये स्थापना रूप वस्तु नहीं है किन्तु द्रव्य रूप वस्तु है। भाव नय का मन्तव्य है कि द्रव्य रूप वस्तु नहीं है, अपि तु भाव रूप वस्तु है क्योंकि सर्व प्रकार से विचार करने से अंतिम भाव की ही सिद्धि होती है किन्तु भूत भविष्यत् के भाव अप्रगट हैं इस लिये वर्त्तमान काल के ही भाव का ग्रहण करना चाहिये जो कि प्रगट हैं।

योग

कह

ऋतु

रूप

था

त्या

नय

ज्ञा

य वे

मी

न

तान

ला

आ

व

स प्रकार ऋजुसूत्र और शब्द इन दोनों नयों का मन्तव्य है। इन नयों भाव निक्षेप ही माननीय है, अन्य नहीं। अन्य निक्षेप द्रव्य नयों को हैं, पर्यायार्थिक नय तो भाव पर आरुढ हैं। परन्तु शब्द नय ऋजुसूत्र तत्पर वर्तमान काल में आरुढ है। जैसे कि-लघु लिंग वचन से रना शब्द नय को उपादेय है तथा इन्द्रः शक्रः पुरंदरः तथा घटः कुटः इति। सो शब्द नय के मतमें शब्द प्रधान और अर्थ औष्ण रूप होता है। मभिरुढ नय के मत में वस्तु स्वगुणमें अवेश करतो है। यदि एक शब्द शब्द एकत्व किया जाय तब वह अवस्तु रूप हो जाता है। जैसे कि-शक्र कहना। यद्यपि ये दोनों पर्याय नाम हैं किन्तु अर्थभेद अवश्य है। इतीति इन्द्रः, शक्रोतीति शक्रः, पुरं दारयतीति पुरंदरः इत्यादि। सो के मत में शब्द भिन्न होने से अर्थ भिन्न अवश्य होता है नहीं तो शब्द से अति प्रसंग दोष की प्राप्ति होगी। इस नय के मत से इन्द्र से उतना ही भिन्न है जितना कि घट से पट और अश्व से हस्ति, इस २ शब्द के भिन्न २ अर्थ इस नय को स्वीकार हैं। तात्पर्य यह हुआ वस्तु के अनेक नाम इस को सम्मत नहीं हैं क्यों कि समभिरुढ नय का ही है कि नाम के भेद होने से वस्तु का भेद होता है। इस प्रकार सम-नय का विवरण होने पर एवंभूत नय के विषय में कहते हैं—

एवंभूत के मत में व्यञ्जन और अर्थ के युगपत् होने से वस्तु के स्वरूप प्रकाश किया जाता है। जैसे कि-व्यञ्जन नाम है शब्द को सो शब्दसे जो अभिधेय अर्थ है उसको प्रगट किया जाय, उसे ही एवंभूतनय कहते हैं। घट चेष्टायां धातु से घट शब्द की उत्पत्ति है। सो जब घट पूर्ण जल हुआ स्त्री के मस्तक पर होता है तभी उसको घट कहा जाता है, अन्यत्र इस लिये वस्तु का जिस समय पूर्ण गुण उस वस्तुमें प्राप्त हो उसी समय नय के मत से उसको वस्तु माना जाता है।

यहां यदि ऐसे कहा जाय कि-भूत और भविष्यत् काल की चेष्टा को प्रकाश करके समुच्चय रूप में उसे घट क्यों नहीं माना जाता? इसका उत्तर कि-भूतकाल की चेष्टा विनाशरूप है और भविष्यत् काल की चेष्टा संज्ञा है। इस लिये ये दोनों चेष्टाएं शश-शृंगवत् होने से अमाननीय हैं।—यदि इस अपेक्षा से ही घट मानना है तब मृत्पिंड को भी घट संज्ञा दी जायगी तथा प्रसंगवशात् अन्य पदार्थ भी घट संज्ञक होंगे। इस लिये

सिद्ध हुआ कि सम्पूर्ण भाव ही एवंभूत नय को उपादेय हैं क्योंकि एवं नाम है चेष्टादि का और भूत नाम है प्राप्त होने का। तब दोनों के मिलने से एवंभूत शब्द की सिद्धि हो गई है। इस प्रकार एवंभूत नय का मन्तव्य दिखलाया गया। सो सात ही नय साधारण रूप में एकान्त एकी होने से दुर्नय कहे जाते हैं। और अनेकान्त रूप होने से सुनय होते हैं। फिर सुनयों के मिलने से स्याद्वाद (जैन) मत बन जाता है अर्थात् सुनयों के समूह का नाम स्याद्वाद (जैन) मत है सो प्रसंगवशात् दुर्नय, नय, और प्रमाण का किञ्चित् विवरण दिखलाते हैं—

“सदेव सत्स्यात्सदिति त्रिधार्थो, मीयेत दुर्णीतिनयप्रमाणैः।

यथार्थदर्शी तु नयप्रमाणपथेन दुर्णीतिपथं त्वमास्त्व १ ॥”

अर्थात्—पदार्थों का निर्णय तीन प्रकार से होता है—दुर्नय, नय और प्रमाण से। सत् यह नपुंसक लिंगीय शब्द दुर्नय का बाधक है और सत् शब्द ही सुनय का बोधक है। स्यात् सत् यह शब्द प्रमाण का वाचक है। एकान्त वस्तु का मानना दुर्नय है और अस्ति शब्द के साथ वस्तु स्वरूप का कथन करना सुनय का लक्षण है। स्यात् सत् शब्द से वस्तु का स्वरूप कथन करना प्रमाण का लक्षण है। जैसे कि-स्यात् अस्ति घटः, इत्यादि। क्योंकि इस प्रकार से किसी भी वस्तु के साथ विरोध भाव नहीं होता। इसी प्रकार सत्त्व स्वरूप, असत्त्व स्वरूप; नित्य स्वरूप, अनित्य स्वरूप; व्यक्त, अव्यक्त, व्यक्ताव्यक्त स्वरूप; सामान्य स्वरूप, विशेष स्वरूप इत्यादि अनेक धर्म दुर्नय, नय और प्रमाण से वर्णन किये जाते हैं। स्तुतिकार कहते हैं कि हे जिनेन्द्र ! दुर्नयों के निराकरण में आप हँ समर्थ हैं; अन्य कोई भी वादी दुर्नयों का मार्ग निराकरण नहीं कर सकते और हे प्रभो ! नय और प्रमाण से आपने ही दुर्नयों के मार्ग को सुमार्ग बना दिया है। इस लिये हे नाथ ! आप यथार्थदर्शी हैं, अन्य कोई भी वादी आप के समान ज्ञानयुक्त नहीं है। और जो नय को प्रमाण तुल्य वर्णन किया है वह अनुयोगद्वार की व्याख्या की सिद्धिके लिये ही है। क्योंकि अनुयोगद्वार के चार मुख्य द्वार हैं। जैसे कि—उपक्रम १, निक्षेप २, अनुगम ३ और नय ४।

अब दुर्नयों के बोध के वास्ते प्रथम नय का विवरण किया जाता है—

जो अनन्त धर्मात्मक वस्तु को एक अंश से वर्णन करे उसे ही नय कहते हैं। इस प्रकार अनन्त नय सिद्ध होते हैं। इस में वृद्धवाक्य की प्रमाणता

है। जैसे कि—“जावइया वयणपहो तावइया चेव हुंति नयवाया” यावन्मात्र वचन के मार्ग हैं तावन्मात्र ही नय वाक्य हैं तथापि मूल सूत्र में मूल सात ही नय वर्णन किये गये हैं। जैसे कि—नैगम १, संग्रह २, व्यवहार ३, ऋजुसूत्र ४, शब्द ६, समभिरूढ ६ और एवंभूत ७। इन के मुख्य दो द्वार हैं। जैसे कि—अर्थ द्वार और शब्द द्वार। प्रथम चार अर्थ नय हैं, तीन पिछले शब्द नय हैं। और दुर्नय उसे कहते हैं जो एकान्त वाद को मानते हैं और अनेकान्त वाद का निषेध करें। जैसे कि—नैगमनय से नैयायिक और वैशेषिक दर्शन उत्पन्न हुये हैं संग्रह नय से अद्वैतवाद, सांख्य और मांसक दर्शन भी उत्पन्न हुए हैं, व्यवहार नय से चार्वाकमत प्रचलित हुआ है, ऋजुसूत्र के आश्रित बौद्ध दर्शन हैं। शब्दादि तीन नयों के आश्रित वैयाकरणानि हैं।

नय और सुनय का विवरण ग्रंथों में इस प्रकार से भी किया गया है। जैसे कि—नैगम, संग्रह और व्यवहार, इनके अनेक भेद किये गये हैं। यथा धर्म धर्मों से प्रधान भाव से भाषण करना। उसे नैगम नय कहते हैं। जैसे कि आत्मा में चेतन गुण है सो आत्मा मुख्य है, चेतन उसका गुण है। जब दोनों धर्मों का प्रधान भाव सिद्ध हुआ तब उसको द्रव्य और पर्याय स्वतः सिद्ध हो जाता है। इस प्रकार नैगम नय का सिद्धान्त है जब दोनों को एकान्त भाव से कथन किये जायें तब नैगमाभास हो जाता है जैसे कि—आत्मा और चेतन भिन्न २ पदार्थ हैं। इसी को नैगम दुर्नय कहते हैं।

जो सामान्य मात्र से पदार्थों का वर्णन करे उसे संग्रह नय कहते हैं जिस के मुख्य दो भेद हैं जैसे कि—परसंग्रह और अपरसंग्रह। सामान्य प्रकार से सर्व वस्तु को एक रूप मानना, परसंग्रह होता है फिर उसी को एकान्त रूप मानना उसे परसंग्रहाभास कहते हैं तथा द्रव्यत्व, गुणत्व, कर्मत्व आदि को अवान्तर सामान्य प्रकार से मानना—उसका विशेष कुछ भी कथन करना उसे अपरसंग्रह कहते हैं। जब धर्म, अधर्म, आकाश, काल और पुद्गल द्रव्य को एकान्त से एक रूप माना जाय तब वह अपरसंग्रहाभास हो जाता है।

संग्रह नय के कथन को निर्मूल करता हुआ द्रव्य और पर्याय को ठीक २ मानने वाला व्यवहार नय होता है जो द्रव्य और पर्याय का एकान्त रूप से भेद मानता हो उसे व्यवहार नयाभास कहते हैं। इस नय के आश्रित चार्वाक दर्शन है।

इस प्रकार व्यवहार नय और व्यवहार दुर्नय का विवरण किया गया है।

द्रव्य नय के पश्चात् चार पर्याय नयों का यह मन्तव्य है कि ऋजु-सूत्र नय वर्त्तमान काल को सुख को सुख दुःख को दुःख स्वीकार करता है और अन्य द्रव्य के उत्थपन करने से ऋजुसूत्राभास हो जाता है। इस नय के मानने वाला बौद्ध दर्शन है जो कि एकान्त वर्त्तमान काल की पर्याय में आरूढ है कालादि के भेद होने से शब्द के अर्थ का भेद होता है उसे ही शब्द नय कहते हैं किन्तु उस अर्थभेद को एकान्त भिन्न रूप मानने से शब्द नयाभास हो जाता है। पर्याय के अनुकूल अर्थ का मानना समभिरूढ नय का मन्तव्य है। जैसे कि—इन्दनात् इन्द्रः, शकनात् शक्रः, पुर्दारणात् पुर्न्दरः इत्यादि। यदि इन्हीं शब्दों को एकान्त रूप से भिन्न २ पदार्थ माने जायें तब समभिरूढ नयाभास हो जाता है। शब्द के अनुकूल क्रिया का होना एवंभूत नयाभीष्ट है जैसे कि—इन्द्रका स्वरूप अनुभव करने से इन्द्र कहा जाता है, शक्रनयुक्त होने से शक्र है, (देव्यों के) पुर (नगर) विदारण से पुर्न्दर है इत्यादि। यदि क्रिया रहित वस्तु को उस शब्द से न उच्चारण करना चाहिये ऐसा एकान्त निषेध करे तब एवंभूत नयाभास होता है। जैसे कि—विशिष्ट चेष्टा शून्य घट रूप वस्तु को घट न कहना।

इन सात नयों में प्रथम चार अर्थ नय कहे जाते हैं पिछले तीन नय शब्द रूप से माने जाते हैं और सातों नयों का उत्तरोत्तर विषय अल्प है जैसे कि—नैगम नय से संग्रह नय का विषय अल्प है और संग्रह नय से व्यवहार नय का विषय स्तोक है। इसी प्रकार समभिरूढ नय से एवंभूत नय का विषय स्वरूप है इसका कारण पीछे कहा जा चुका है इसी लिये उसी अपेक्षा से जानना चाहिये और इन्हीं नय वाक्यों से सप्तभंगी की सिद्धि होती है अतः सप्तभंगी का स्वरूप अन्य जैन न्याय ग्रन्थों से जानना चाहिये।

तृतीय द्वार प्रमाण का है। सो प्रमाण के मुख्य दो भेद हैं—प्रत्यक्ष और परोक्ष फिर सांख्यव्यवहारिक प्रत्यक्ष और निश्चयिक प्रत्यक्ष, इस प्रकार प्रत्यक्ष के दो भेद कहे गये हैं फिर इन्द्रिय प्रत्यक्ष और नोइन्द्रिय प्रत्यक्ष, इस प्रकार सांख्यव्यवहारिक के दो भेद होते हैं किन्तु इनके भी अग्रह, ईहा, अवाय और धारणा, इस प्रकार चार भेद बन जाते हैं। प्रत्यक्ष प्रमाण त्रयोपशमिक और त्वायिक भाव से होता है। अवधिज्ञान और मनः-पर्यायज्ञान त्रयोपशमिक भाव से उत्पन्न हैं। केवल ज्ञान त्वायिक भाव

जैसे कि—“ज
न के मार्ग हैं ।
वर्णन किये ग
६, समभिज्ञ
द्वार और श
दुर्नय उसे व
निषेध करें ।
हैं संग्रह नय
होर नय से
शब्दादि तीन
नय और
कि—नैगम,
धर्मी से प्रधा
मा में चेतन
ि का प्रधान

ग है । इस प्र
कथन किये ज
न २ पदार्थ हैं
जो सामान्य
मुख्य दो भेद
वस्तु को ए
मानता उसे
ान्तर सामान्य
अपरसंग्रह
ान्त से प

सं ही होता है । परोक्ष ज्ञान के पांच भेद हैं । जैसे कि-स्मृति १, प्रत्यभिज्ञान २, ऊह ३, अनुमान ४ और आगम ५, पूर्व संस्कारोत्पन्न स्मृति ज्ञान है। स्मृति और अनुभव से उत्पन्न प्रत्यभिज्ञान होता है । जैसे कि यह वही देवदत्त है जिसको मैंने पूर्व में अनुक्त स्थान पर देखा था । त्रिकालके साध्य और साधन ज्ञान से ऊह ज्ञान होता है तथा इस का द्वितीय नाम तर्क ज्ञान भी है । अनुमान के दो भेद हैं स्वार्थानुमान और परार्थानुमान । स्वार्थानुमान अन्यथानुमानि लक्षण हेतु प्रह संबन्ध स्मरणहेतुक साध्य ज्ञान होता है, परार्थानुमान पक्ष हेतु दृष्टान्त उपनय और निगमन रूप पांच अवयवी होता है । श्री अहत् देव के वचन से उत्पन्न हुप ज्ञान को आगमानुमान कहते हैं तथा उपवाट स सर्वज्ञ के वचन को हो आगमानुमान कहते हैं । इस प्रकार नय प्रमाण पूर्वक प्रमाण वचन होता है, अन्यथा वह दुर्नय है । इस वादा एकान्तवाद मिथ्याकार है, अनेकान्तवाद सम्यग् दर्शन है । श्रीजिनेन्द्र देव के स्याद्वादरूप दर्शन में सर्व नय मुक्ताहारवत् सुन्दरता को प्राप्त हैं और इनका परस्पर स्याद्वाद दर्शन में विरोध भिन्न जाता है जैसे कि मध्यस्थ के समुल्ल वादी-प्रतिवादी शान्त हो जाते हैं । इसी प्रकार श्रीजिनेन्द्र देव के ‘स्यात्’ इस पवित्र वचन से सर्व नय विवाद रहित होकर मैत्री भाव से परस्पर निवास करते हैं !

यहां यदि यह शंका की जाय कि जब सर्व दर्शन स्याद्वाद दर्शन में विद्यमान हैं तब स्याद्वाद दर्शन अन्य दर्शनों में क्यों नहीं माना जाता ? तो इसका उत्तर यह है कि समुद्र तो सर्वनदीमय है किन्तु पृथक् २ नदियों में समुद्र प्राप्त नहीं होता । इसी प्रकार स्याद्वाद दर्शनके विषय में भी जानना चाहिये क्यों कि एक वस्तु का स्याद्वाद मत के अनुसार मानने से जीव सम्यग् दृष्टि होता है और एकान्त एक २ नयके मानने से जीव मिथ्यादृष्टि हो जाता है । इन नयों के कथन करने का मुख्य प्रयोजन इतना ही है कि सामान्यिकाध्ययन जब उपक्रम निक्षेप अनुगमादिके द्वारा वर्णन किये गये हों तो फिर उनको नयों द्वारा वर्णन करना चाहिये—एक सूत्रमात्र को तथा सर्व अध्ययन को भी नयों द्वारा वर्णन करना चाहिये । एक सूत्र, जैसे “रागे आया” इत्यादि सूत्र की भी नयों द्वारा व्याख्या करनी चाहिये और सर्व अध्ययन की भी नयों द्वारा व्याख्या करनी चाहिये ।

यद्यपि नयोंके अनेक भेद हैं । जैसे कि यावन्मात्र वचन मार्ग हैं तावन्मात्र नय हैं तथा सात नैगमादि मूल नय हैं वा द्रव्यार्थिक पर्यायार्थिक वा ज्ञान नय, क्रिया

नय; निश्चय नय, व्यवहार नय; शब्द नय, अर्थ नय आदि नयों के अनेक भेद हैं। तथापि सर्व अध्ययन का विचार ज्ञान नय और क्रिया से करना चाहिये क्योंकि ये मोक्ष के कारण हैं। इसी लिये हम यहां अब ज्ञान और क्रिया के विषय में कुछ कहते हैं। क्योंकि इस समय इन दोनों की ही उपयोगिता है, अन्य नयों का प्रस्ताव नहीं है।

पदार्थों के स्वरूप को जो “उपादेय” हों उसे ग्रहण करना चाहिये, जो “हेय” रूप हों उन्हें त्याग करना चाहिये और जो “ज्ञेय” रूप (जानने योग्य) हों उन्हें मध्यस्थ भाव से देखना चाहिये। इस लोक सम्बन्धी सुखादि सामग्री ग्रहण योग्य है, विषादि पदार्थ त्यागने योग्य हैं और तृणादि पदार्थ उपेक्षणीय हैं। यदि परलोक सम्बन्धी विचार किया जाय तब सम्यग् दर्शनादि ग्रहण करने योग्य हैं, मिथ्यात्वादि क्रिया त्यागने योग्य हैं और स्वर्गीय सुख उपेक्षणीय हैं। इस प्रकार तीनों प्रकारके अर्थों में यत्न करना चाहिये। क्योंकि ज्ञान नय का मन्तव्य है कि—हे आर्यों! ज्ञान बिना किसी भी कार्य की सिद्धि नहीं होती। ज्ञानी पुरुष ही मोक्ष के फल को अनुभव कर सकते हैं। अन्ध पुरुष अन्ध के पश्चात् गमन करने से वांछित अर्थ को प्राप्त नहीं कर सकता। जैसे बीज बिना अंकुरोत्पत्ति नहीं है इसी प्रकार ज्ञान बिना पुरुषार्थ की सिद्धि नहीं है फिर ज्ञान से सबवृत्त, देशवृत्त, क्षात्रिक सम्यक्त्व आदि अमूल्य पदार्थों की प्राप्ति हो सकती है अत एव सर्व का मूल कारण ज्ञान ही है। क्रिया नय का मन्तव्य है कि सर्व का मुख्य कारण क्रिया ही है जैसे कि—तीनों प्रकार के अर्थों का ज्ञान कर उनमें फिर यत्न करना। इसी कथन से क्रिया को सिद्धि की गई है। ज्ञान तो क्रिया का उपकरण है इस लिये क्रिया मुख्य और ज्ञान गौण रूप है। इस प्रकार क्रिया नय का उपदेश है कि क्रिया ही मुख्य है जैसे कि क्रिया से रहित ज्ञान खर के समान चन्दन के भारवत् है तथा ज्ञान से जीव सुख नहीं पाते तथा ज्ञान से पुत्रोत्पत्ति नहीं हो सकती, तोर्थकर देव भी अग्निम समय पर्यन्त क्रिया के ही आश्रित रहते हैं; बीज को भी बाहिर की सामग्री की अत्यन्त आवश्यकता है तबही अंकुरोत्पत्ति होती है। इसलिये सब का मुख्य कारण क्रिया ही है। इस प्रकार क्रिया नय का मन्तव्य है किन्तु एकान्त पक्ष में मोक्ष प्राप्ति का अभाव है।

इसलिये अब मान्य पक्ष के विषय में कहते हैं कि सर्व नयों के नाना प्रकार के वक्तव्य को सुनकर सम्यक्त्व सामायिक और अत सामायिक को ज्ञान प्रधान नय मानते हैं, अन्य दोनों के मत में गौण रूप हैं। इस प्रकार नयों के परस्पर विरोध जनक भाव को सुनकर जो पावु ज्ञान और क्रिया में स्थित है वही मोक्ष का साधक होता है। कारण कि एकान्त पक्ष मिथ्या रूप है। इस लिये ज्ञान और क्रिया युगपत् मोक्ष के साधक हैं क्योंकि न केवल ज्ञान से और केवल क्रिया से कार्यसिद्धि नहीं होती। जैसे कि अग्नादि के ज्ञान से भी बिना क्रिया किये उद्दरपोषणादि नहीं हो सकते। इस वास्ते श्रुतीर्थकर केवलज्ञान और यथाख्यात चरित्रयुक्त होते हैं। फिर केवल क्रिया से भी कार्य सिद्धि नहीं होती तथा

कि—“

मार्ग हैं

न किये

समभि

र और श

नैय उसे

ध करें।

संग्रह नय

नय से

दादि तीन

नय और

न—नैगम

मी से प्रध

में चेतन

ता प्रधान

है। इस प्र

न किये उ

पदार्थ हैं

जो सामा

य दो भेद

स्तु को ए

नना उसे

र सामान

परसंग्रह

से प

नय

जब क्रिया हो जाती है तब उस का ज्ञान प्रथम ही होना है इस लिये क्रिया का ज्ञानपूर्वक होना सिद्ध हुआ। इस लिये सिद्ध हुआ कि-ज्ञान और क्रिया दोनों के समकालीन होने पर ही मोक्ष के फल की प्राप्ति होती है। जैसे कि-क्रिया से रहित ज्ञान निष्फल हो जाता है, क्रिया ज्ञान से रहित होने से शून्य हो जाती है, तब वांछित सिद्धि नहीं हो सकती जैसे कि-पंगुला और अंग भागते हुए सुमार्ग को नहीं प्राप्त होते तथा वृद्ध के फल को नहीं ले सकते तथा जैसे एक चक्र से शकट नगर का प्राप्ति नहीं हो सकता इसी प्रकार अनेक ज्ञान और अनेक क्रिया से सिद्धि नहीं, अपि तु दोनों से सिद्धि होती है।

यहां यदि ऐसी शका की जाय कि जब दोनों में पृथक् २ भाव में मुक्तिपावन की शक्ति नहीं है तो युगपत् में वह शक्ति कहां से उत्पन्न होगी? इस का उत्तर यह है कि ज्ञान और क्रिया पृथक् २ भाव में देग उपकारी होने हैं, युगपत् मिलने से सर्व उपकारी बन जाते हैं। जैसे एक सर्वा तैल की आशा पूरी नहीं कर सकता और यदि सर्वों का समूह हो जाय तो तैल की आशा पूर्ण हो जाती है। इसी प्रकार ज्ञान और क्रिया दोनों से मोक्ष की प्राप्ति हो जाती है, एक २ से नहीं। इस प्रकार मानने और ग्रहण करने से भावसाधु होता है।

इस तरह नय द्वार की समाप्ति होते हुए चतुर्थ अनुयोगद्वार की भी समाप्ति होती है। चतुर्थ अनुयोगद्वार के पूर्ण होने से श्रीमदनुयोगद्वार सूत्र की भी पूर्ति होती है क्योंकि अनुयोगद्वार सूत्र के चार मुख्य द्वार हैं जो चारों की पूर्ति होने से अनुयोगद्वार सूत्र की पूर्ति हो गई।

कतिपय प्रतियों में अनुयोगद्वार सूत्र की पूर्ति के पश्चात् निम्न लिखित दो गाथाएं भी लिखी हुई मिलती हैं—

“सोलसयाणि चउत्तराणि ह्यंति उ ह्यंमि गाढाणं।

दुसहस्रमण्डुमखंडवित्तपमाणओ भणिओ ॥ १॥

एणरमहादरा इव उवक्कमदराणुग्रोगवरदारा।

अत्तरादिदुगमत्ता लिहिआ दुक्खम्वगट्ठाए ॥ २॥”

इन गाथाओं का सारांश इतना ही है कि श्रीमदनुयोगद्वार सूत्र की १२०४ गाथाएं हैं और २०५५ अनुशब्द जुड़े हैं ॥१॥ जैसे महानगर के मुख्य मुख्य चार द्वार होते हैं उसी प्रकार श्रीमदनुयोगद्वार सूत्र के उक्तमार्ग चार द्वार हैं और इस सूत्र का अन्त, विंदु और मार्ग जो लिखी गई है वे सर्व दुखों के क्षय करने के वास्ते ही हैं।

अपि ये गाथायें मूल सूत्र में नहीं हैं; वृत्तिकों ने इन की वृत्ति भी नहीं लिखी है तथापि इन का सारांश अच्छा होने से तथा कतिपय प्रतियों में ये गाथायें लिखी हुई हैं इस लिये मैं ने भी यहां पर लिख दी हैं।

यदि प्रमाद वश अज्ञान भाव से सूत्र से किंचित् मात्र भी मेरे से विरक्त लिखा गया हो तो मैं “मिच्छा मि दुक्कड” ग्रहण करता हूं।

इति श्रीमदनुयोगद्वारसूत्रस्य द्वितीयप्रश्नमावाधौ समाप्तौ।

“श्रीजैनागमप्रकाशक मण्डल”

जौहरी बाजार आगरा ।

संसार में आज कल प्रायः सभी सम्प्रदायों का साहित्य बड़ी उत्तमता, सुन्दरता और विशालता के साथ प्रकाशित होकर जनता में अपना-अपना प्रचार कर रहा है । धर्म-प्रचार के सब साधनों में से आजकल सिर्फ उच्च कोटि का साहित्य प्रकाशित करना ही सर्व श्रेष्ठ साधन गिना जाता है । ज्ञातव्य-ज्ञातव्य बातों से भरा हुआ, सर्वाङ्गपूर्ण, एक से एक नयनाभिराम और बहुज्ञों द्वारा सम्पादित करा कर आजकल जैसा विशाल साहित्य अन्य समाज की सुदृढ़ संस्थाएं कर रही हैं, उसे देख कर हमें चकित रह जाना पड़ता है ।

जैन समाज में ऐसी संस्थाओं का सर्वथा अभाव देखकर हमें बड़ा खेद खिन्न और लज्जित होना पड़ता है और धर्मप्रचार के कामों में अन्य समाजों के सामने हमें अपनी कमी अनुभव में आती है । इसी बात को महसूस करके हम ने उक्त नाम की संस्था की नींव डाली है । तदनुसार उस को देख रेख से निम्न लिखित छोटे, पर अच्छे; पुराने ढंग के, पर नये रूप से तीन ग्रन्थ प्रकाशित हो चुके हैं—

१—“उपएस-रयण-माला”

२—“जीव-विचार”

३—“समस्या पूर्ति-सुमनमाला”

उक्त तीनों ग्रन्थ सुन्दर कागज पर काफा संशोधन पूर्वक नये टाईपों में छापे गए हैं । पहिला संस्करण प्रायः समाप्त होने को आया । प्रत्येक जैन साहित्य को प्रकाशित कराने वाले । अनुगामी बन्धुओं से निवेदन है कि आप जो भी ग्रन्थ प्रकाशित करावें वह इस मण्डल की देख रेख के नीचे प्रकाशित करावें । अब तक इस मण्डल की देख रेख में दो तीन यह पाश्चात्य ग्रन्थ ही प्रकाशित हो सके थे । परन्तु अब इस मण्डल ने जैन सूत्रों को प्रकाशित कराने का काम अपने हाथ में लेकर सब से प्रथम उपाध्यायजी श्रीआत्मारामजी महाराज का अनुवाद किया हुआ “श्रीदशवैकालिकसूत्र” को प्रकाशित कराने का काम अपने हाथ में लिया है, जो आधे से अधिक छप चुका है । यह सूत्र किस रंग ढंग से प्रकाशित हो रहा है, उस का थोड़ा सा ज्ञान तो पाठकों को नीचे के विज्ञापन से हो जायगा और पूरा परिचय जब पाठकों के हाथ में पहुँचेगा तब मिलेगा ।

निवेदक:—

पद्मसिंह जैन;

व्यवस्थापक—“श्रीजैनागमप्रकाशक मण्डल”

जौहरी बाजार, आगरा ।